



Tarif susceptible de changement sans préavis

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|---|-----------|---------------|---|-----------------------------|----------------------------|
| 1. Anneaux massifs pour lunette guide | | | | | |
| BA-1500201 | | 4047825016485 | Anneaux BPI (2 pièces) pour tube Ø 60 - 120 mm. Chaque anneau comporte 6 larges molettes à 120° avec un contact butée sphérique protégé | 143,00 € | 119,17 € |
| BA-1500202 | | 4047825016478 | Anneaux BPII (2 pièces) pour tube Ø 110 - 160 mm. Chaque anneau comporte 6 larges molettes à 120° avec un contact butée sphérique protégé | 186,00 € | 155,00 € |
| BA-1500203 | | 4047825016461 | Anneaux BPIII (2 pièces) pour tube Ø 140 - 185 mm. Chaque anneau comporte 6 larges molettes à 120° avec un contact butée sphérique protégé | 269,00 € | 224,17 € |
| BA-1500204 | Nouveauté | 4047825060006 | Anneaux BPIV (2 pièces) pour tube Ø 175 mm – 265 mm. Chaque anneau comporte 6 larges molettes à 120° avec un contact butée sphérique protégé | 650,00 € | 541,67 € |
| BA-2958245 | | 4047825007230 | Vis M10 longueur 45 mm pour anneaux et contrepois | 10,00 € | 8,33 € |
| BA-1500330 | | 4047825025418 | Platine de montage pour colliers BPI & BPII, longueur 300 mm, avec trous pour monture 10Micron et Astro-Physics, ainsi que pour le support Stronghold Baader et diverses pinces (Pan EQ- et V- par ex.) | 122,00 € | 101,67 € |
| BA-1500340 | | 4047825029874 | Base platine avec côtés à ailettes 400 mm pour colliers BPIII | 387,00 € | 322,50 € |
| BA-1500341 | Nouveauté | 4047825053565 | Base platine avec côtés à ailettes 500 mm pour colliers BPIII | 476,00 € | 396,67 € |
| BA-1500350 | | 4047825039439 | Jeu de deux plaques d'équilibrage, comprenant une plaque de montage pour les bagues de guidage I et II (BA-1500330), un collier de serrage de 70 mm (BA-2451530) et l'ensemble Stronghold (BA-2450310) | 402,00 € | 335,00 € |
| BA-2451515 | | 4047825046895 | Bloc de réglage PAN pour ajuster les télescopes montés en parallèle | 1 185,00 € | 987,50 € |
| BA-2451516 | | 4047825048554 | Adaptateur circulaire pour fixer le bloc de réglage PAN à la L350 | 143,00 € | 119,17 € |
| BA-2451555 | | 4047825011800 | Pince de 8' (pour Sidewing System), convient pour les barres de queue d'aronde 8' / 10Micron (BA-2451558), ainsi que pour les tubes CDK 17, CDK 20 et CDK 24 de Planewave | 540,00 € | 450,00 € |
| BA-2451557 | | 4047825054494 | Platine intermédiaire pour double montage tube C 8 | 290,00 € | 241,67 € |
| BA-2451558 | | 4047825029867 | Base platine avec côtés à ailettes pour pince BA-2451555 de 8' | 689,00 € | 574,17 € |
| BA-2451559 | | 4047825037909 | Double plaque de montage robuste et perforée de 8', capacité de charge jusqu'à 100 kg | 730,00 € | 608,33 € |
| BA-2451561 | Nouveauté | 4047825059772 | Double plaque de montage robuste et perforée de 8', 750 mm – pour optiques 20"-24" (150 kg) | 1 250,00 € | 1 041,67 € |
| 2. Systèmes queue d'aronde 3" (Losmandy) | | | | | |
| BA-1501655 | | 4047825102812 | Barre queue d'aronde 76 mm, longueur 190 mm, anodisée noire, plate | 95,00 € | 79,17 € |
| BA-1501605 | | 4047825016379 | Barre queue d'aronde 76 mm, longueur 250 mm, anodisée noire, sans trou | 78,00 € | 65,00 € |
| BA-1501610 | | 4047825016362 | Barre queue d'aronde 76 mm, longueur 350 mm, anodisée noire, sans trou | 88,00 € | 73,33 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|---|-----------|---------------|--|-----------------------------|----------------------------|
| BA-1501615 | | 4047825016355 | Barre queue d'aronde 76 mm, longueur 470 mm, anodisée noire, perçage pour C8 et C9.25 | 108,00 € | 90,00 € |
| BA-1501620 | | 4047825016348 | Barre queue d'aronde 76 mm, longueur 530 mm, anodisée noire, perçage pour C9.25 et C11 | 129,00 € | 107,50 € |
| BA-1501625 | | 4047825016331 | Barre queue d'aronde 76 mm, longueur 610 mm, anodisée noire, perçage pour C14 | 152,00 € | 126,67 € |
| BA-1501660 | | 4047825051929 | Barre queue d'aronde 3", plate, 230 mm | 101,00 € | 84,17 € |
| BA-2451565 | | 4047825011787 | Platine PAN 3"/EQ avec 2 queues d'aronde intégrées. Compatibilité 3" (standard Losmandy) et Vixen/Celestron/SkyWatcher. Longueur 370 mm avec 3 dispositifs de serrage en laiton sur les largeurs standards précédentes | 315,00 € | 262,50 € |
| BA-2451566 | | 4047825011770 | Platine queue d'aronde Baader PAN 3" (Type Losmandy et Vixen) longueur 230 mm, avec 2 points de serrage | 260,00 € | 216,67 € |
| BA-2450071 | | 4047825040213 | Clé à anneau imprimée en 3D pour les pinces Baader Pan EQ et Stronghold - permet une ouverture et une fermeture faciles des molettes de blocage | 12,00 € | 10,00 € |
| BA-2451575 | | 4047825011756 | Platine 76 mm, longueur 60 mm pour support anneaux de lunette guide ou platine "V" | 32,00 € | 26,67 € |
| BA-2450316 | | 4047825025029 | Base queue d'aronde femelle pour platine 3" type Losmandy | 39,00 € | 32,50 € |
| BA-2451581 | | 4047825024107 | Poignée de transport pour télescope avec 2 molettes de serrage pour fixation sur queue d'aronde type 3" Losmandy | 83,00 € | 69,17 € |
| 3. Systèmes queue d'aronde (EQ) (Vixen/Celestron) | | | | | |
| BA-2451101 | | 4047825012159 | Barre queue d'aronde V longueur 470 mm, compatibilité avec tubes TO C8/9/11 ancienne platine noire (largeur de la base 44 mm) pour montures Vixen GP, Perl NEQ5, Sky-Watcher et Celestron | 83,00 € | 69,17 € |
| BA-2451530 | | 4047825011848 | Platine queue d'aronde femelle à assemblage rapide GIRO II / Vixen, Synta, Sky-Watcher | 48,00 € | 40,00 € |
| BA-2451650 | MAJ PRIX | 4047825011701 | Platine queue d'aronde mâle V-120 longueur 120 mm, largeur 44 mm pour montures Vixen, Celestron et SkyWatcher | 38,00 € | 31,67 € |
| BA-2451661 | MAJ PRIX | 4047825044204 | Platine queue d'aronde mâle V-200 longueur 120 mm pour montures Vixen, Celestron et SkyWatcher | 49,00 € | 40,83 € |
| BA-2451525 | | 4047825026828 | Platine PAN-EQ-V190 avec 2 molettes de serrage et queue d'aronde 76,2 mm pour montures équatoriales Celestron, Sky-Watcher, Vixen | 219,00 € | 182,50 € |
| BA-2451734 | | 4047825101518 | Platine queue d'aronde anodisée orange pour C8 SC/HD (nouveaux tubes avec platine noire. Anciens modèles, prendre BA-2451101) | 73,00 € | 60,83 € |
| BA-2451735 | | 4047825044709 | Platine queue d'aronde V-495 pour RASA 8' (longueur 495 mm) | 77,00 € | 64,17 € |
| BA-2451745 | | 4047825101525 | Platine queue d'aronde anodisée orange pour C9.25-C11 SC/HD | 85,00 € | 70,83 € |
| BA-2451582 | | 4047825024114 | Poignée de transport avec 2 molettes de serrage V pour fixation sur barre queue d'aronde EQ5/HEQ5 | 95,00 € | 79,17 € |
| 4. Systèmes queue d'aronde Z (Zeiss/Astro Physics) | | | | | |
| BA-1401130 | | 4047825018137 | Barre queue d'aronde de type Z, longueur 200 mm, pour Zeiss et AstroPhysics | 196,00 € | 163,33 € |
| BA-2451102 | | 4047825012142 | Barre queue d'aronde de type Z, longueur 470 mm, pour tube Celestron C8/9/11 et tube Meade 8", destinée aux montures Zeiss ou Astrophysics. | 85,00 € | 70,83 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|--|--------------------|---------------|---|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2451103 | MAJ PRIX | 4047825012135 | Barre queue d'aronde de type Z, longueur 120 mm | 38,00 € | 31,67 € |
| BA-2451104 | MAJ PRIX | 4047825012128 | Barre queue d'aronde de type Z, longueur 200 mm | 45,00 € | 37,50 € |
| 4a. Queues d'aronde non anodisées | | | | | |
| BA-2459800 | | 4047825008435 | Barre queue d'aronde en aluminium, coupée sur mesure jusqu'à 600 mm, non anodisée. Modèle 3 " (taille souhaitée à préciser à la commande). Prix du mm | 0,20 € | 0,17 € |
| BA-2459801 | | 4047825103352 | Barre queue d'aronde en aluminium, coupée sur mesure jusqu'à 600 mm, non anodisée. Modèle V (taille souhaitée à préciser à la commande). Prix du mm | 0,20 € | 0,17 € |
| BA-2459802 | | 4047825103369 | Barre queue d'aronde en aluminium, coupée sur mesure jusqu'à 600 mm, non anodisée. Modèle Z.(taille souhaitée à préciser à la commande). Prix du mm | 0,20 € | 0,17 € |
| 5. Trépied et platines trépieds | | | | | |
| BA-2451112 | | 4047825012074 | Platine trépied pour monture Zeiss | 186,00 € | 155,00 € |
| BA-2451106 | | 4047825012104 | Platine trépied compatible Celestron, Vixen GP/Cel AS/ HEQ-5/GP/GP-DX | 100,00 € | 83,33 € |
| BA-2451107 | | 4047825012098 | Platine trépied compatible monture Vixen Sphinx | 131,00 € | 109,17 € |
| BA-2451108 | | 4047825012081 | Platine trépied compatible Sky-Watcher EQ6 | 110,00 € | 91,67 € |
| BA-2451109 | | 4047825038289 | Platine trépied compatible monture Vixen AP | 131,00 € | 109,17 € |
| BA-2451145 | | 4047825012036 | Platine trépied compatible NexStar SE | 122,00 € | 101,67 € |
| BA-2451115 | FDV | 4047825023520 | Platine trépied compatible Celestron CGEM | 122,00 € | 101,67 € |
| BA-2451116 | | 4047825027757 | Platine trépied compatible Celestron CGEM-DX et CGE-PRO | 122,00 € | 101,67 € |
| BA-2451117 | | 4047825039088 | Platine trépied compatible Celestron AVX | 143,00 € | 119,17 € |
| BA-2451118 | | 4047825039095 | Platine trépied compatible Celestron CGX et CGX-L | 111,00 € | 92,50 € |
| BA-2451011 | | 4047825031211 | Jeu de 3 embouts trépied en acier pour trépied T-Pod | 35,00 € | 29,17 € |
| 5a. Trépieds photo | | | | | |
| BA-2451020 | | 4047825012173 | Trépied Astro&Nature, en aluminium, grande hauteur, adapté aux binoculaires d'observation | 235,00 € | 195,83 € |
| BA-2451021 | | 4047825102799 | Platine pour trépied Astro&Nature adapté aux binoculaires d'observation - assemblage rapide | 25,00 € | 20,83 € |
| BA-2450305 | | 4047825038975 | Adaptateur de trépied - support binoculaire Bino-Stronghold | 22,00 € | 18,33 € |
| 5b. Colonnes courtes "Short Pillar III" et platines | | | | | |
| BA-2451150 | changement de prix | 4047825012029 | Short Pillar III, allonge colonne sans embase | 500,00 € | 396,67 € |
| BA-2451106 | | 4047825012104 | Platine trépied compatible Celestron Vixen GP/Cel AS/ HEQ-5/GP/GP-DX | 100,00 € | 83,33 € |
| BA-2451155 | | 4047825023513 | Anneau d'embase pour Short-Steel-Pillar III Baader (pour montage de l'adaptateur trépied Baader sur Steel-Pillar III) | 61,00 € | 50,83 € |
| 6a. Valises de transport pour télescopes | | | | | |
| BA-2452200 | | 4047825011664 | Valise de transport Nexstar SE 4/5 | 355,00 € | 295,83 € |
| BA-2452210 | | 4047825011657 | Valise de transport Nexstar SE 6/8 | 408,00 € | 340,00 € |
| BA-2452285 | Nouveauté | 4047825059321 | Sac de transport astronomique universel pour petites lunettes | 250,00 € | 208,33 € |
| 7. Contrepoids | | | | | |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|--|-----------|---------------|--|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2951450 | | 4047825051318 | Ensemble de poids d'équilibrage pour tube PlaneWave | 313,00 € | 260,83 € |
| BA-2451549 | | 4047825049469 | Bloc de montage pour barre contrepoids M14, Ø16 pour CDK (inclus 2951450) | 48,00 € | 40,00 € |
| BA-2951390 | | 4047825049476 | Poids 1 kg Ø75 x 30 mm, percé pour une barre contrepoids de 16 mm | 101,00 € | 84,17 € |
| BA-2951401 | | 4047825021786 | Contrepoids de 1 kg avec filetage au pas Kodak mâle/femelle, compatible platine V/Z et queue d'aronde 76 mm | 57,00 € | 47,50 € |
| BA-2951402 | | 4047825103581 | Contrepoids de 2,5 kg Ø 75x75 mm, compatible platine V2A, support pour tige de contrepoids 16 mm | 143,00 € | 119,17 € |
| BA-2951402S | | 4047825103598 | Ensemble contrepoids d'équilibrage : contrepoids 2,5 kg BA-2951402, tige de contrepoids de d'équilibrage Ø 16 mm BA-2451553 - 300 mm de long et bloc de montage pour tige M14 BA-2451552 | 276,00 € | 230,00 € |
| BA-2451532 | | 4047825057266 | Barre queue d'aronde femelle Losmandy 3" - 3,5 Kgs | 325,00 € | 270,83 € |
| BA-2451552 | | 4047825039323 | Bloc de montage pour tige M14 Ø 16 mm, pour double plaques de montage | 61,00 € | 50,83 € |
| BA-2451553 | | 4047825039330 | Tige contrepoids d'équilibrage M14, Ø 16 mm, longueur 300 mm | 85,00 € | 70,83 € |
| BA-2451554 | | 4047825039347 | Tige contrepoids d'équilibrage M14, Ø 16 mm, longueur 150 mm | 80,00 € | 66,67 € |
| BA-2451531 | | 4047825022011 | Ensemble: contrepoids d'équilibrage 1 kg et queue d'aronde V(EQ), Ø 70 mm, blocage 1 vis | 90,00 € | 75,00 € |
| BA-2451576 | | 4047825022028 | Ensemble: contrepoids d'équilibrage 1 kg et queue d'aronde 3", long 60 mm | 80,00 € | 66,67 € |
| BA-2951403 | | 4047825022592 | Contrepoids 3 kg usiné inox V2A, alésage Ø 28,7 mm | 104,00 € | 86,67 € |
| BA-2951406 | | 4047825021793 | Contrepoids 6 kg avec pas Kodak usiné inox V2A, Ø 140 x 60 mm, alésage Ø 28,7 mm | 158,00 € | 131,67 € |
| BA-2951408 | | 4047825021809 | Contrepoids 8,5 kg avec pas Kodak usiné inox V2A, Ø 160 x 60 mm, alésage Ø 47,8 mm | 178,00 € | 148,33 € |
| BA-2951412 | | 4047825016645 | Contrepoids 12,5 kg avec pas Kodak usiné inox V2A, Ø 160 x 90 mm, alésage Ø 47,8 mm | 239,00 € | 199,17 € |
| 8. Systèmes AstroT2 et pièces auxiliaires | | | | | |
| BA-2458055 | | 4047825042798 | Baader FlipMirror II (BFM II) | 228,00 € | 190,00 € |
| BA-2456100 | | 4047825011268 | Renvoi coudé à miroir traitement Maxbright (miroir Sitall avec traitement diélectrique). Filetage mâle/femelle T2. Corps en métal robuste. | 222,00 € | 185,00 € |
| BA-2456103 | | 4047825033550 | Renvoi coudé BBHS®* à miroir avec système T2, corps en métal robuste avec filetage mâle/femelle. *BBHS : traitement argent sur la bande passante avec traitement de protection diélectrique. | 275,00 € | 229,17 € |
| BA-2456095 | | 4047825011299 | Renvoi coudé à prisme (Zeiss), filetage standard T2 mâle/femelle | 243,00 € | 202,50 € |
| BA-2456005 | | 4047825011336 | Renvoi coudé à prisme T2/90° 32 mm pour tête binoculaire Maxbright | 110,00 € | 91,67 € |
| BA-2456005-K | | 4047825011305 | Renvoi coudé à prisme T2/90° 32 mm. Kit contenant renvoi coudé T2/32, porte oculaire 31,75 mm et focalisation micrométrique avec serrage annulaire | 136,00 € | 113,33 € |
| BA-2456130 | | 4047825011220 | Renvoi coudé redresseur à 90° Amici avec traitement BBHS®, corps seul, filetage T2 mâle/ femelle (traitement argent sur prismes en toit, qualité astro, norme Zeiss). | 295,00 € | 245,83 € |
| BA-1508039 | | 4047825016256 | Bague de conversion M36,4 (Filetage photo T-2 direct pour Vixen/ NexStar 4, Meade et autres crémaillères). 0,5 M 36,4 x1 (filetage mâle) T-2 (filetage mâle) M34 (filetage femelle) | 22,00 € | 18,33 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|-------------|-----------|---------------|--|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2456314 | | 4047825011084 | Correcteur Glasspath 1:1.25 pour binoculaires Maxbright et Mark II | 122,00 € | 101,67 € |
| BA-2456316 | | 4047825011046 | Correcteur Glasspath 1:1.70 pour binoculaires Maxbright et Mark II | 127,00 € | 105,83 € |
| BA-2456317 | | 4047825011039 | Correcteur Glasspath 1:2.60 pour porte-oculaire 14 et 16, adaptateurs T-2 - à monter devant les binoculaires Baader | 132,00 € | 110,00 € |
| BA-2458271 | | 4047825039897 | Bague de serrage T-2 avec levier (pour exemple pour MaxBright II) | 36,00 € | 30,00 € |
| BA-2458272 | | 4047825039903 | Bague de réglage pour monter la binoculaire MaxBright II et le renvoi coudé T-2 à miroirs (nécessite BA-2458271) | 10,00 € | 8,33 € |
| BA-1905130 | | 4047825015136 | Tube allonge coulant 31,75 mm, avec filetage 31,75 mm sur les deux côtés. | 19,00 € | 15,83 € |
| BA-2456313 | | 4047825011091 | Assemblage rapide T2 à baïonnette type Zeiss, filetage femelle | 41,00 € | 34,17 € |
| BA-2456313A | | 4047825028488 | Assemblage rapide T2 à baïonnette type Zeiss pour accessoires lourds, avec serrage en laiton, backfocus 11 mm | 80,00 € | 66,67 € |
| BA-2456320 | | 4047825011015 | Assemblage rapide T2 à baïonnette type Zeiss, filetage mâle | 48,00 € | 40,00 € |
| BA-2456321 | | 4047825011008 | Assemblage rapide complet T2 à baïonnette type Zeiss, mâle/femelle, combinaison assemblage T2-i #6 et bague assemblage #7) | 80,00 € | 66,67 € |
| BA-2456322 | | 4047825032096 | Assemblage rapide complet T2 à baïonnette type Zeiss pour lourde charge. Combinaison mâle/femelle, backfocus 15 mm | 111,00 € | 92,50 € |
| BA-2458100 | | 4047825010247 | Porte oculaire Click-Lock coulant 31,75 mm avec ajustement dioptrique | 87,00 € | 72,50 € |
| BA-2458125 | | 4047825010162 | Dispositif de focalisation pour oculaire 31,75 mm/T2, course 5 mm, avec trois vis de serrage pour l'oculaire et une vis pour bloquer les mouvements de mise au point non souhaités | 46,00 € | 38,33 € |
| BA-2458121 | | 4047825034588 | Pince (courte) 31,75 mm/T2 - backfocus 20 mm | 31,00 € | 25,83 € |
| BA-1508041 | | 4047825016249 | Bague de conversion M44/T2 (transforme le filetage Zeiss M44 femelle en filetage T2 femelle) | 41,00 € | 34,17 € |
| BA-2408191 | | 4047825012630 | Bague de réduction 31,75 mm / 24,5 mm avec porte-filtre 31,75 mm | 40,00 € | 33,33 € |
| BA-2408195 | | 4047825012623 | Porte oculaire coulant 31,75 mm/ filetage 36,4 mm Vixen | 48,00 € | 40,00 € |
| BA-2458199 | | 4047825010001 | Bague de conversion M43 x 0,75 / T2 - pour adapter toutes les pièces du système Astro T-2 par exemple sur le filetage Takashi M43 | 37,00 € | 30,83 € |
| BA-1508005 | | 4047825016324 | Adaptateur photo Zeiss M44/T2 (combinaison M44 mâle et filetage T-2 mâle) | 51,00 € | 42,50 € |
| BA-2458105 | | 4047825010216 | Adaptateur T2 coulant 31,75 mm avec rainure (composant T-2 n° 14) | 27,00 € | 22,50 € |
| BA-2458106 | | 4047825045638 | Adaptateur T2 coulant 31,75 mm avec saignée de sécurité (filetage T2 de seulement 3 mm de long) | 31,00 € | 25,83 € |
| BA-2408190 | | 4047825012647 | Bague de réduction 50,8 mm/31,75 mm, serrage annulaire par 2 vis, filetage T2 | 46,00 € | 38,33 € |
| BA-2408190A | | 4047825025494 | Bague de blocage T2 avec filetage femelle T2, Ø externe 55 mm, épaisseur 3,75 mm | 24,00 € | 20,00 € |
| BA-2408151 | | 4047825020734 | Bague Baader Pushfix 50,8 mm / 31,75 mm, pour crémaillère Newton/ backfocus 1 mm | 52,00 € | 43,33 € |
| BA-2956214 | | 4047825022783 | Bague de réduction ClickLock coulant 50,8 vers 31,75 | 83,00 € | 69,17 € |
| BA-2408150 | | 4047825012715 | Adaptateur T2 coulant 50,8 mm | 40,00 € | 33,33 € |
| BA-2458130 | | 4047825045621 | Embout Baader 2" / T-2 (M48) avec entailles de sécurité | 45,00 € | 37,50 € |
| BA-2408140 | | 4047825012746 | Porte oculaire coulant 50,8 mm pour SC C14/C8, serrage annulaire, avec filetage femelle Schmidt-Cassegrain | 58,00 € | 48,33 € |
| BA-2958144 | | 4047825007292 | Porte oculaire SC Deluxe coulant 50,8 mm avec porte filtre 50,8 mm intégré | 73,00 € | 60,83 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|------------|-----------|---------------|--|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2408145 | | 4047825012722 | Bague de réduction 3" pour Celestron C11/C14, compatible avec porte oculaire BA-2408140 | 72,00 € | 60,00 € |
| BA-2408156 | | 4047825037749 | Coulant ultra dur 50.8 mm, filetage SC mâle avec bagues de retenue Safety-Kerf (connue de nos oculaires Morpheus et Hyperion Zoom Mark IV: serrage sécurisé sans inclinaison) | 43,00 € | 35,83 € |
| BA-2454400 | | 4047825011572 | Réducteur de focale Alan Gee Mark II (3,5 et 5,9) | 275,00 € | 229,17 € |
| BA-2454405 | | 4047825044303 | Telecompresseur universel Alan Gee pour binoculaire Maxbright® | 196,00 € | 163,33 € |
| BA-2408160 | | 4047825012692 | Adaptateur T SC (pour tous SC), spécial "grand champ", longueur 16 mm | 63,00 € | 52,50 € |
| BA-1508037 | | 4047825016263 | Adaptateur M43a x 1 en T-2a par exemple Vixen (M43 Takahashi) | 33,00 € | 27,50 € |
| BA-1508015 | | 4047825016317 | Bague d'adaptation M42 (femelle), T3 (mâle) | 32,00 € | 26,67 € |
| BA-2458010 | | 4047825010582 | Bague T2 (mâle/femelle) pour projection oculaire 31,75 mm | 41,00 € | 34,17 € |
| BA-1508154 | | 4047825016218 | Bague d'extension T2, longueur 15 mm N° 25A | 24,00 € | 20,00 € |
| BA-1508153 | | 4047825016225 | Bague d'extension T2, longueur 40 mm N° 25B | 27,00 € | 22,50 € |
| BA-1508155 | | 4047825016201 | Bague d'extension T2, longueur 7,5 mm N° 25C | 22,00 € | 18,33 € |
| BA-2956929 | | 4047825022417 | Bague VariLock 29, bague d'extension V T2 de 20 à 29 mm avec butoir et clé de serrage | 69,00 € | 57,50 € |
| BA-2956946 | | 4047825022424 | Bague VariLock 46, bague d'extension V T2 de 20 à 46 mm avec butoir et clé de serrage | 73,00 € | 60,83 € |
| BA-1508025 | | 4047825016294 | Bague d'inversion T2/T2 (modifie un filetage T2 femelle en T2 mâle) | 32,00 € | 26,67 € |
| BA-1508035 | | 4047825016270 | Bague d'adaptation coulant 50,8 mm/T2, filetage 48 mm pour filtre standard pour couplage direct des boitiers reflex sur hélioscope ou renvoi coudé géant Maxbright (bague T2 option) | 41,00 € | 34,17 € |
| BA-2958242 | | 4047825007247 | Bague réductrice T2 mâle en 50,8 mm mâle, épaisseur 1 mm | 25,00 € | 20,83 € |
| BA-2458110 | | 4047825010209 | Bague d'extension T2 femelle / M48 (conversion M48 femelle en T2 femelle) | 22,00 € | 18,33 € |
| BA-1905131 | | 4047825015112 | Bague annulaire d'arrêt coulant 31,75 mm | 29,00 € | 24,17 € |
| BA-1508030 | | 4047825016287 | Double filetage standard 31,75 mm (couplage caméra SBIG-ST sur roue à filtres SBIG CFW) | 33,00 € | 27,50 € |
| BA-2458196 | | 4047825010032 | Blocage ultra court 50,8 avec filetage auxiliaire mâle M 68 sur la crémaillère, filetage mâle (Zeiss) M68 sur le côté du télescope et filetage mâle M60 (Vixen). | 90,00 € | 75,00 € |
| BA-2958130 | | 4047825007339 | Bague d'extension T2 à tirage variable (amplitude de 12 à 16 mm, 3 éléments) | 45,00 € | 37,50 € |
| BA-2958110 | | 4047825007353 | Bague de conversion T2 mâle en T2 femelle, longueur 10 mm | 29,00 € | 24,17 € |
| BA-2958120 | | 4047825007346 | Bague T2 pour orientation du boitier photo avec blocage, épaisseur 2 mm | 20,00 € | 16,67 € |
| BA-2458102 | | 4047825010230 | Jeu de joints T2 Delrin (lot de 15 pièces, 9 épaisseurs différentes) pour réducteur | 14,00 € | 11,67 € |
| BA-2457910 | | 4047825039637 | Ensemble de bagues de réglage fines T-2 (0,3 / 0,5 / 1 mm) - Aluminium | 17,50 € | 14,58 € |
| BA-2457911 | | 4047825039644 | Bague de réglage fine T-2 (0,3 mm) - Aluminium | 7,50 € | 6,25 € |
| BA-2457912 | | 4047825039651 | Bague de réglage fine T-2 (0, mm) - Aluminium | 7,00 € | 5,83 € |
| BA-2457913 | | 4047825039668 | Bague de réglage fine T-2 (1,0 mm) - Aluminium | 6,50 € | 5,42 € |
| BA-2458120 | | 4047825010186 | Porte-oculaire Baader 31,75 mm / T-2 avec 1 vis de serrage M4 | 20,00 € | 16,67 € |
| BA-2958500 | | 4047825007223 | Adaptateur photo pour Celestron Nexstar 4 (C90) / ETX | 54,00 € | 45,00 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|-------------------------------------|-----------|---------------|---|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2958500A | | 4047825007216 | Bague de conversion NX4 (C90) / ETX en filetage mâle 50,8 mm (filetage type SC) | 33,00 € | 27,50 € |
| BA-2958500B | | 4047825007209 | Adaptateur T SC ultra court T2 (mâle) / 50,8 mm SC (femelle) tirage optique 9 mm | 51,00 € | 42,50 € |
| BA-2958855 | | 4047825056412 | Bague à Tilt T2 (correction d'image 0 - 1°) | 185,00 € | 154,17 € |
| BA-2454833 | | 4047825039842 | Bague de réduction de longueur nulle 50,8 mm a / T-2i pour connecter Mark IV Hyperion Universal Zoom à filetage T-2 | 29,00 € | 24,17 € |
| BA-2904000 | | 4047825007889 | Cache protecteur vissant mâle T2, filetage extérieur M42 x 0,75 | 6,50 € | 5,42 € |
| BA-2904010 | | 4047825007865 | Cache protecteur vissant mâle T2, filetage intérieur M42 x 0,75 | 6,50 € | 5,42 € |
| BA-2904020 | | 4047825007858 | Cache poussière T2 pour assemblage rapide T2 Zeiss | 6,50 € | 5,42 € |
| 8a. Système d'adaptateur M48 | | | | | |
| BA-2408166 | | 4047825012678 | Porte filtre pour APN reflex M48/SP54 | 27,00 € | 22,50 € |
| BA-2458055 | | 4047825042798 | Baader FlipMirror II (BFM II) | 228,00 € | 190,00 € |
| BA-2458405 | | 4047825029331 | Ajout important au MPCC Mark III : bague d'espacement M48 pour MPCC III/ Bague Canon Eos tolérance 0 | 20,00 € | 16,67 € |
| BA-2408150 | | 4047825012715 | Adaptateur T2 coulant 50,8 mm | 40,00 € | 33,33 € |
| BA-2454834 | | 4047825039859 | Bague de réduction de filetage 2 "a / M48i de longueur nulle | 27,00 € | 22,50 € |
| BA-2457915 | | 4047825039675 | M48 anneaux de réglage fin en Aluminium (0,3 / 0,5 / 1 mm) | 19,50 € | 16,25 € |
| BA-2457916 | | 4047825039682 | M48 anneaux de réglage fin en Aluminium 0,3 mm | 8,00 € | 6,67 € |
| BA-2457917 | | 4047825039699 | M48 anneaux de réglage fin en Aluminium 0,5 mm | 7,50 € | 6,25 € |
| BA-2457918 | | 4047825039705 | M48 anneaux de réglage fin en Aluminium 1 mm | 7,00 € | 5,83 € |
| BA-2458229 | | 4047825044273 | Bague de réduction M68a/ M48a | 51,00 € | 42,50 € |
| BA-2958552 | MAJ PRIX | 4047825036438 | Bague de réduction S52/en M48 pour bagues T avec queue d'aronde S52 | 25,00 € | 20,83 € |
| BA-2958553 | | 4047825036445 | Bague de réduction M48a/ en T2i pour bagues T avec filetage interne | 25,00 € | 20,83 € |
| BA-2958554 | | 4047825041364 | Bague de réduction M48a/ en T2i pour changer M48 femelle en T2 filetage mâle - inclus avec livraison de Flipmirro II | 30,00 € | 25,00 € |
| BA-2958555 | | 4047825041371 | Bague de réduction M48a/ en M48a pour changer M48 femelle en T2 filetage mâle - inclus avec livraison de Flipmirro II | 25,00 € | 20,83 € |
| BA-2958655 | | 4047825056405 | Bague à Tilt M48 (correction d'image 0 - 1°) | 195,00 € | 162,50 € |
| BA-2958590 | | 4047825045607 | Assemblage rapide Baader M48, longueur optique 11 mm | 90,00 € | 75,00 € |
| BA-2958593 | | 4047825048516 | Système d'assemblage rapide Baader M48 (constitué de BA-2958590, BA 2958595). Longueur optique 15 mm | 127,00 € | 105,83 € |
| BA-2958595 | | 4047825045614 | Assemblage rapide, longueur optique 4 mm | 52,00 € | 43,33 € |
| BA-2958600 | | 4047825051318 | Cache en métal - filetage interne M 48 | 25,00 € | 20,83 € |
| BA-2958601 | | 4047825051264 | Cache en métal - filetage externe M 48 | 25,00 € | 20,83 € |
| BA-2958602 | | 4047825051271 | Cache en métal - avec queue d'aronde | 25,00 € | 20,83 € |
| BA-2958605 | | 4047825042828 | Tube d'extension Baader M48, tube 5 mm | 23,00 € | 19,17 € |
| BA-2958607 | | 4047825045577 | Tube d'extension Baader M48, tube 7.5 mm | 24,00 € | 20,00 € |
| BA-2958610 | | 4047825042835 | Tube d'extension Baader M48, tube 10 mm | 25,00 € | 20,83 € |
| BA-2958615 | | 4047825042842 | Tube d'extension Baader M48, tube 15 mm | 27,00 € | 22,50 € |
| BA-2958630 | | 4047825042859 | Tube d'extension Baader M48, tube 30 mm (adaptateur coulant 50,8mm avec saignée de sécurité). | 30,00 € | 25,00 € |
| BA-2958640 | | 4047825042866 | Tube d'extension Baader M48, tube 40 mm (adaptateur coulant 50,8mm avec saignée de sécurité). | 32,00 € | 26,67 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|---|-----------|---------------|---|-----------------------------|----------------------------|
| BA-1508020 | | 4047825016300 | Bague de conversion 2"/2" (modifie la sortie 2" femelle en filetage 2" mâle) filetage standard interne M48 | 31,00 € | 25,83 € |
| BA-2457920 | | 4047825046512 | Ensemble de 3 anneaux fins M54 en aluminium (0,3 ; 0,5 et 1 mm) | 21,00 € | 17,50 € |
| BA-2457921 | | 4047825046529 | Anneau fin M54 en aluminium 0,3 mm | 8,50 € | 7,08 € |
| BA-2457922 | | 4047825046536 | Anneau fin M54 en aluminium 0,5 mm | 8,00 € | 6,67 € |
| BA-2457923 | | 4047825046543 | Anneau fin M54 en aluminium 1 mm | 7,50 € | 6,25 € |
| BA-2958700 | | 4047825052193 | Cache métallique avec filetage femelle M54 | 30,00 € | 25,00 € |
| BA-2958701 | | 4047825052209 | Cache métallique avec filetage mâle M54 | 30,00 € | 25,00 € |
| BA-2958702 | | 4047825052216 | Cache métallique M54 avec queue d'aronde S54a | 30,00 € | 25,00 € |
| BA-2958705 | | 4047825052223 | Tube d'extension M54 – 5 mm | 32,00 € | 26,67 € |
| BA-2958707 | | 4047825052230 | Tube d'extension M54 – 7,5 mm | 33,00 € | 27,50 € |
| BA-2958710 | | 4047825052247 | Tube d'extension M54 – 10 mm | 34,00 € | 28,33 € |
| BA-2958715 | | 4047825052254 | Tube d'extension M54 – 15 mm | 35,00 € | 29,17 € |
| BA-2958730 | | 4047825052278 | Tube d'extension M54 – 30 mm | 37,00 € | 30,83 € |
| BA-2958740 | | 4047825052278 | Tube d'extension M54 – 40 mm | 39,00 € | 32,50 € |
| BA-2958750 | | 4047825052049 | Adaptateur M54i vers M48a | 36,00 € | 30,00 € |
| BA-2958751 | | 4047825052056 | Adaptateur M54a vers M48i | 36,00 € | 30,00 € |
| BA-2958453 | Nouveauté | 4047825059802 | Adaptateur M54i vers T-2a | 36,00 € | 30,00 € |
| BA-2958556 | Nouveauté | 4047825059819 | Adaptateur M48i vers T-2a | 30,00 € | 25,00 € |
| BA-2958752 | | 4047825054302 | Bague de conversion M54i (mâle à femelle) | 32,00 € | 26,67 € |
| BA-2958755 | | 4047825052285 | Bague à Tilt M54 (correction d'image 0 - 1°) | 215,00 € | 179,17 € |
| BA-2958760 | Nouveauté | 4047825052292 | Coupleur rapide robuste M54i avec adaptateur à queue d'aronde S54i | 105,00 € | 87,50 € |
| BA-2958765 | Nouveauté | 4047825052308 | Bague interchangeable M54a avec bague à queue d'aronde S54a | 65,00 € | 54,17 € |
| BA-2958766 | Nouveauté | 4047825060037 | Système de changement rapide robuste M54 – changeur et bague de changement | 152,00 € | 126,67 € |
| BA-2958770 | | 4047825054302 | Porte-oculaire 2" vers M54a – avec cran de sécurité | 38,00 € | 31,67 € |
| 9. Adapateurs 50,8 mm (filetage SC), porte oculaires, tubes allonges | | | | | |
| BA-1508020 | | 4047825016300 | Bague de conversion 2"/2" (modifie la sortie 2" femelle en filetage 2" mâle) filetage standard interne M48 | 31,00 € | 25,83 € |
| BA-2458190 | | 4047825010063 | Porte oculaire coulant 50,8mm 4 en 1, serrage annulaire, compatible M68 (Zeiss) / 2,7" (A.P.) / M60 (Vixen) / M56 (Synta) | 91,00 € | 75,83 € |
| BA-2458196 | | 4047825010032 | Blocage ultra court 50,8 mm avec filetage auxiliaire mâle M 68 sur la crémaillère, filetage mâle (Zeiss) M68 sur le côté du télescope et filetage mâle M60 (Vixen). | 90,00 € | 75,00 € |
| BA-2458270 | | 4047825009876 | Bague de blocage 50,8 compatible Celestron 8'/9.25'/11'/14' avec filetage 50,8. Amplitude 5 mm. | 48,00 € | 40,00 € |
| BA-2958027 | | 4047825007513 | Bague "butée ou arrêt" Hyperion coulant 50,8 mm, serrage par 2 vis | 24,00 € | 20,00 € |
| BA-2408140 | | 4047825012746 | Porte oculaire coulant 50,8 mm pour SC C14/C8, serrage annulaire, avec filetage femelle Schmidt-Cassegrain | 58,00 € | 48,33 € |
| BA-2958144 | | 4047825007292 | Porte oculaire SC Deluxe coulant 50,8 mm avec porte filtre 50,8 mm intégré | 73,00 € | 60,83 € |
| BA-2958145 | | 4047825007285 | Tube extension 50,8 mm, longueur 60 mm avec double support filtre 50,8 mm (2958141, 2958143) | 74,00 € | 61,67 € |
| BA-2958214 | | 4047825007278 | Bague extension 14 mm Hyperion SP54/SP54 pour modifier la focale résultante des oculaires Hyperion | 17,00 € | 14,17 € |
| BA-2958228 | | 4047825007261 | Bague extension 28 mm Hyperion SP54/SP54 pour modifier la focale résultante des oculaires Hyperion | 20,00 € | 16,67 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|---|-----------|---------------|---|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2958240 | | 4047825007254 | Bague universelle 50,8 avec collerette et filetage 50,8 femelle, assemblage rapide par 4 vis, épaisseur 6,5 mm | 39,00 € | 32,50 € |
| BA-2958243 | | 4047825036469 | Anneau d'inversion Baader Ultrashort 2" / 2" | 30,00 € | 25,00 € |
| BA-2958244 | | 4047825026452 | Réducteur Baader 2 "i / T-2a avec longueur optique de 1,5mm | 34,00 € | 28,33 € |
| BA-2958500A | | 4047825007216 | Bague de conversion 2" NX4(C90)/ETX, modifie le filetage de sortie NX4 en filetage standard SC 50,8 mm | 33,00 € | 27,50 € |
| BA-2958500B | | 4047825007209 | Adaptateur T SC ultra court T2 (mâle) / 50,8 mm SC (femelle) tirage optique 10 mm | 51,00 € | 42,50 € |
| 9a. ClickLock porte oculaire 50,8 mm | | | | | |
| BA-2956214 | | 4047825022783 | Bague de réduction ClickLock coulant 50,8 vers 31,75 | 83,00 € | 69,17 € |
| BA-2956215 | | 4047825102355 | Bague expansive Clicklock 31,75 mm (et/ou filetage photo T2) / 50,8 mm | 95,00 € | 79,17 € |
| BA-2956220 | | 4047825022455 | Système de blocage ClickLock CL-SC pour C8, C9 coulant 51,8 mm | 88,00 € | 73,33 € |
| BA-2956247 | | 4047825022462 | Système de blocage ClickLock extension 47 mm (pince BA-2956220 et cylindre 50,8 mm BA-2408155) | 90,00 € | 75,00 € |
| BA-2956227 | | 4047825022479 | Système de blocage ClickLock 2.7" AP, TEC | 94,00 € | 78,33 € |
| BA-2956233 | | 4047825022486 | Système de blocage ClickLock CL-SCL pour C11, C14 | 101,00 € | 84,17 € |
| BA-2956237 | | 4047825037480 | Système de blocage ClickLock 50,8 mm extension 37 mm (consistué de BA-2956252 et BA-2958551) | 89,00 € | 74,17 € |
| BA-2956241 | | 4047825037473 | Système de blocage 50,8 mm ClickLock 3,5" Système Feathertouch, pour toutes les mises au point Feathertouch 3,5" | 186,00 € | 155,00 € |
| BA-2956242 | | 4047825037398 | Système de blocage 50,8 mm ClickLock T-2, serrage M42 pour toutes pièces système Astro T2 (avec M42x0,75 filetage externe) | 100,00 € | 83,33 € |
| BA-2956248 | | 4047825037404 | Système de blocage 50,8 mm ClickLock T-2, serrage M42 pour M48x0,75 photo (filetage externe) | 94,00 € | 78,33 € |
| BA-2956251 | | 4047825044440 | ClickLock® coulant 50,8 M45ax 0,75 (pour optiques TS et SW) | 96,00 € | 80,00 € |
| BA-2956252 | | 4047825037411 | Système de blocage 50,8 mm ClickLock, serrage S 52 par exemple adapté pour productions sur mesure avec barre queue d'aronde S52 (pièces 2956237) | 82,00 € | 68,33 € |
| BA-2956253 | | 4047825039293 | Système de blocage 50,8 mm ClickLock, serrage S 52, pour toutes les crémaillères Bresser /Omegon / Explore Scientific avec un filetage interne M54ix0,75. | 83,00 € | 69,17 € |
| BA-2956254 | | 4047825037381 | Système de blocage 50,8 mm ClickLock, serrage S 52, pour toutes les crémaillères Sky-Watcher (Newton) avec un filetage interne M54ax1. | 88,00 € | 73,33 € |
| BA-2956255 | | 4047825039279 | Système de blocage 50,8 mm ClickLock, serrage S 52, pour toutes les crémaillères Takahashi avec un filetage interne M56i x 0,75 | 85,00 € | 70,83 € |
| BA-2956256 | | 4047825101419 | Système de blocage ClickLock M56 Celestron-SkyWatcher | 86,00 € | 71,67 € |
| BA-2956257 | | 4047825101389 | Bague de réduction ClickLock 2"/S57 (queue d'aronde circulaire Newton/Celestron / SkyWatcher) | 89,00 € | 74,17 € |
| BA-2956258 | | 4047825031860 | Système de blocage Clicklock 50,8 pour toutes les crémaillères Diamond | 85,00 € | 70,83 € |
| BA-2956260 | | 4047825101402 | Système de blocage ClickLock M60 Vixen | 92,00 € | 76,67 € |
| BA-2956263 | | 4047825041173 | Système de blocage ClickLock 50,8 mm M63a x 1 (pour Feathertouch 2.5", TS-Optics) | 129,00 € | 107,50 € |
| BA-2956264 | | 4047825101396 | Système de blocage ClickLock M64 Takahashi M64a x 0,75 | 104,00 € | 86,67 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|--|-----------|---------------|---|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2956268 | | 4047825022493 | Système de blocage ClickLock 2" CL-M68 (Zeiss) | 92,00 € | 76,67 € |
| BA-2956269 | | 4047825039286 | Système de blocage ClickLock M64i x 0,75 (Hexafoc: Bresser / Explore Scientific, Omegon) | 99,00 € | 82,50 € |
| BA-2956272 | | 4047825022509 | Système de blocage ClickLock CL-M72 (Takahashi) | 114,00 € | 95,00 € |
| BA-2956274 | | 4047825041005 | Système de blocage ClickLock M74i x 1 (pour Skywatcher Esprit, TS-Optics et Omegon OAZ) | 111,00 € | 92,50 € |
| BA-2956275 | | 4047825041166 | Système de blocage ClickLock M75a x 1 (pour Feathertouch 3.0" OAZ) | 158,00 € | 131,67 € |
| BA-2956284 | | 4047825022516 | Système de blocage ClickLock CL-M84 (Pentax) | 122,00 € | 101,67 € |
| BA-2958551 | | 4047825036421 | Porte oculaire très rigide (50,8 mm/S52) et rainure de sécurité (partie de 2956237) | 41,00 € | 34,17 € |
| 10. Systèmes d'adaptation M68 (Zeiss) | | | | | |
| BA-2458180 | | 4047825045560 | M68/S68 modifie le filetage M68 en queue d'aronde standard Zeiss avec serrage | 186,00 € | 155,00 € |
| BA-2458185 | | 4047825010070 | Bague M68/S68 modifie le filetage M68 en queue d'aronde standard Zeiss | 108,00 € | 90,00 € |
| BA-2458194 | | 4047825039194 | Bague de conversion M68i/M68a modifie le filetage M68 (Zeiss) femelle en un M68 mâle | 40,00 € | 33,33 € |
| BA-2458195 | | 4047825010049 | Bague de conversion M68 modifie le filetage M68 mâle en femelle | 41,00 € | 34,17 € |
| BA-2458170 | | 4047825010087 | Bague à bascule Baader M68 | 255,00 € | 212,50 € |
| BA-2458196 | | 4047825010032 | Bague oculaire courte coulant 50,8 (filetage auxiliaire M68). Intérieur télescope M68 mâle (Zeiss) et M60 filetage (Vixen). | 90,00 € | 75,00 € |
| BA-2458228 | | 4047825046796 | Bague de réduction M68a vers M62a | 55,00 € | 45,83 € |
| BA-2458230 | | 4047825046581 | Bague de réduction M68a vers M54a | 53,00 € | 44,17 € |
| BA-2458232 | | 4047825035356 | Bague de conversion M68a/UNFi 50,8 modifie le filetage mâle M68 en UNFi 50,8 femelle. | 51,00 € | 42,50 € |
| BA-2458233 | | 4047825035455 | Bague de conversion M68a/T-2a pour modifier le filetage M68 mâle en filetage T-2 mâle | 67,00 € | 55,83 € |
| BA-2458234 | | 4047825039187 | Anneau d'extension M55a à M68i - modifie le filetage M55 femelle en M68 femelle | 47,00 € | 39,17 € |
| BA-2458252 | | 4047825039309 | Adaptateur M68/S52 pour larges anneaux T | 46,00 € | 38,33 € |
| BA-2458201 | | 4047825009975 | Tube extension M68 longueur 10 mm | 55,00 € | 45,83 € |
| BA-2458202 | | 4047825009968 | Tube extension M68 longueur 20 mm | 59,00 € | 49,17 € |
| BA-2458204 | | 4047825009951 | Tube extension M68 longueur 40 mm | 61,00 € | 50,83 € |
| BA-2458206 | | 4047825009944 | Tube extension M68 longueur 60 mm | 82,00 € | 68,33 € |
| BA-2458208 | | 4047825009937 | Tube extension M68 longueur 80 mm | 93,00 € | 77,50 € |
| BA-2458210 | | 4047825009920 | Tube extension M68 longueur 100 mm | 104,00 € | 86,67 € |
| BA-2458211 | | 4047825037732 | Extension M68 VariLock 15-20 mm avec queue d'aronde M68 et récepteur pour queue d'aronde M68 | 145,00 € | 120,83 € |
| BA-2458212 | | 4047825036551 | Bague M68 / tube extension 7.5 mm | 47,00 € | 39,17 € |
| BA-2458215 | | 4047825009913 | Adaptateur T M68 Zeiss - 6 x 6 pour assemblage bague T2 reflex avec porte filtre 48 mm | 58,00 € | 48,33 € |
| BA-2458216 | | 4047825036254 | Adaptateur pour M68, hauteur optique 11,5 mm pour relier M 68 (Zeiss) aux accessoires de mise au point coulant 8,38 cm (Celestron/Meade). | 133,00 € | 110,83 € |
| BA-2458218 | | 4047825039835 | Bague de réduction 3" pour relier une caméra FLI et SBIG STX | 133,00 € | 110,83 € |
| BA-2458225 | | 4047825009906 | Adaptateur 4 en 1 M68/2"/M68 pour FFC et système télécentric TZ2/TZ4 avec tube allonge M68 | 101,00 € | 84,17 € |
| BA-2458229 | | 4047825044273 | Bague de réduction M68a/ M48a | 51,00 € | 42,50 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|---|-----------|---------------|--|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2458217 | | 4047825039828 | Réducteur 3.3 "sur M68i (pour Celestron / AstroPhysics) - convient pour une connexion directe avec SC 9¼" / 11' / 14'et EdgeHD 11' / 14'. | 133,00 € | 110,83 € |
| BA-2458219 | | 4047825041333 | Adaptateur M68a sur queue d'aronde FLI | 186,00 € | 155,00 € |
| BA-2458220 | | 4047825023902 | Adaptateur 2,7" (Astro Physics)/M68 Zeiss (bague de conversion change un coulant mâle existant Astro Physics 2,7" en coulant femelle M68 Zeiss | 48,00 € | 40,00 € |
| BA-2458221 | | 4047825023919 | Adaptateur M68 Zeiss 2,7" (Astro Physics) (bague de conversion change un coulant mâle M68 Zeiss en un coulant Astro Physics 2,7" femelle | 49,00 € | 40,83 € |
| BA-2458236 | | 4047825039200 | Anneau convertisseur M68i x 1 (Zeiss) à M68i x 0,75 (Hexafoc) | 45,00 € | 37,50 € |
| BA-2458237 | | 4047825040992 | Adaptateur M68i sur M74i (Skywatcher Esprit, Optiques TS, Omegon) | 46,00 € | 38,33 € |
| BA-2458238 | | 4047825041142 | Adaptateur M68i sur M75a (Feathertouch 3.0") | 61,00 € | 50,83 € |
| BA-2458239 | | 4047825041159 | Adaptateur M68i sur M63a (Feathertouch 2.5", TS-Optics) | 57,00 € | 47,50 € |
| BA-2458241 | | 4047825049483 | Bague de réduction M100a (Alluna) / M68i | 95,00 € | 79,17 € |
| BA-2458245 | | 4047825029980 | Adaptateur pour utilisation des accessoires M68 avec aplanisseur 6 x 7 Astro Physics et TEC | 154,00 € | 128,33 € |
| BA-2458255 | | 4047825036568 | Bague d'extension M68 0,3 mm épaisseur (noire), rotation env. 1/3 | 9,50 € | 7,92 € |
| BA-2458256 | | 4047825036575 | Bague d'extension M68 0,5 mm épaisseur (rouge), rotation env. 1/2 | 9,00 € | 7,50 € |
| BA-2458257 | | 4047825036582 | Bague d'extension 1 mm épaisseur (couleur or), rotation env. 1 | 8,50 € | 7,08 € |
| BA-2459258 | | 4047825008688 | Jeu de bagues M68 et entretoises (disponible uniquement pour FFC ou solar TZ-systems) | 440,00 € | 366,67 € |
| BA-2458248 | | 4047825040916 | Couvercle en métal avec filetage femelle M68 x 1 | 45,00 € | 37,50 € |
| BA-2458249 | | 4047825040923 | Couvercle en métal avec filetage mâle M68 x 1 | 46,00 € | 38,33 € |
| BA-2458632 | | 4047825032201 | Adaptateur court S58/ M68a (pour Baches et renvoi coudé à miroir coulant 50,8 mm) | 52,00 € | 43,33 € |
| BA-2458634 | | 4047825044297 | Adaptateur S58/ M68a, réglable (pour Baches et renvoi coudé à miroir) | 58,00 € | 48,33 € |
| 11. Adaptateur Hypérior Pentax/Takahashi et 3" | | | | | |
| BA-1324000 | | 4047825056641 | Bague QuickChanger 3,5" et rotateur d'instruments pour Planewave | 395,00 € | 329,17 € |
| BA-1324005 | | 4047825055897 | Bague à changement rapide Baader 3,5" | 275,00 € | 229,17 € |
| BA-2458061 | | 4047825044327 | Bague d'inversion (change filetage interne M54 en filetage externe M54) | 51,00 € | 42,50 € |
| BA-2458191 | | 4047825010056 | Adaptateur pour TEC140/filetage A.P. 2.7" | 154,00 € | 128,33 € |
| BA-2458192 | | 4047825029300 | Adaptateur pour TEC110FL/filetage A.P. 2.7" | 143,00 € | 119,17 € |
| BA-2458198 | | 4047825010018 | Adaptateur M82 / M68, bague de réduction pour crémaillère de mise au point Hypérior Baader 3" | 51,00 € | 42,50 € |
| BA-2458199 | | 4047825010001 | Bague de conversion M43 x 0,75 / T2 - pour adapter toutes les pièces du système Astro T-2 par exemple sur le filetage Takashi M43 | 37,00 € | 30,83 € |
| BA-6015180 | | 4047825006523 | Adaptateur 50,8 mm - Pentax 75 | 37,00 € | 30,83 € |
| BA-2458240 | | 4047825009890 | Bague Pentax M84/M68 (Zeiss) | 80,00 € | 66,67 € |
| BA-2558230 | | 4047825008107 | Bague M72/M68 (Zeiss) pour adaptateur Takahashi | 63,00 € | 52,50 € |
| BA-2558231 | | 4047825008091 | Bague M71/M72 pour Mewlon Takahashi | 52,00 € | 43,33 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|---|-----------|---------------|--|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2458231 | | 4047825023926 | Bague de conversion TAK (Sky90) M64 x 0,75 mm / M68f (Zeiss) – converti filetage Takahashi M64 mâle en filetage femelle M68 Zeiss | 54,00 € | 45,00 € |
| 12. Chercheurs SkySurfer | | | | | |
| BA-2954325 | | 4047825101938 | Oculaire de mesure et guidage Polaris I, 25 mm, T2, éclairé | 111,00 € | 92,50 € |
| BA-2404305 | | 4047825012937 | Eclairage pour chercheur 9 x 60 (livré avec piles SR41/1.4V) | 48,00 € | 40,00 € |
| BA-2957300 | | 4047825007568 | Chercheur "point rouge" SkySurfer III, diamètre 30 mm avec accessoires d'assemblage | 45,00 € | 37,50 € |
| BA-2957302 | | 4047825035660 | Adaptateur SkySurfer III en matériaux plastiques ABS pour chercheur standard. | 6,50 € | 5,42 € |
| BA-2957303 | | 4047825035677 | Adaptateur SkySurfer III en matériaux plastiques ABS (en 2 pièces) pour différents tubes. | 6,00 € | 5,00 € |
| BA-2957304 | | 4047825035684 | Adaptateur Sky-Surfer III pour grands télescopes, ABS. | 7,00 € | 5,83 € |
| BA-2957305 | | 4047825035691 | Adaptateur Sky-Surfer III pour jumelles, ABS. | 8,50 € | 7,08 € |
| BA-2957306 | | 4047825035707 | Adaptateur Sky-Surfer pour longues-vues, ABS. | 8,00 € | 6,67 € |
| BA-2957315 | | 4047825040220 | SkySurfer V Night & Day combine à la fois le chercheur solaire et le chercheur point rouge - 47 mm. | 145,00 € | 120,83 € |
| BA-2957460 | | 4047825024657 | Chercheur Vario 10 x 60, redresseur d'image 45°, avec oculaire 25 mm réticulé éclairé, platine et adaptateur trépied. Système de guidage optionnel pour longue-vue | 315,00 € | 262,50 € |
| BA-2957465 | | 4047825024671 | Chercheur Vario 10 x 60, redresseur d'image 45°, avec oculaire 25 mm réticulé éclairé, platine. Avec support chercheur MQR 5 (BA-2457030) | 365,00 € | 304,17 € |
| BA-2457555 | | 4047825010681 | Batterie 3V Lithium pour Celestron Star Pointer, Baader Sky Surfer III / V et Vario-Finder | 4,00 € | 3,33 € |
| BA-2454307 | | 4047825011589 | Set de batteries SR41W / 1,55 V 4pc pour éclairage | 6,00 € | 5,00 € |
| BA-2454306 | | 4047825011596 | Set de batteries SR41W / 1.55 V 10 pc pour éclairage | 9,00 € | 7,50 € |
| BA-2454303 | | 4047825011619 | Set de batteries 1.4 V 6 pc | 7,50 € | 6,25 € |
| 13. Supports chercheurs à assemblage rapide, supports parallèles | | | | | |
| BA-2450310B | MAJ PRIX | 4047825025005 | Platine micrométrique Stronghold pour charge lourde (bleu) | 345,00 € | 287,50 € |
| BA-2450310S | MAJ PRIX | 4047825025012 | Platine micrométrique Stronghold pour charge lourde (noir) | 345,00 € | 287,50 € |
| BA-2450316 | | 4047825025029 | Base queue d'aronde femelle pour platine 3" type Losmandy | 39,00 € | 32,50 € |
| BA-2450305 | | 4047825038975 | Adaptateur de trépied - support binoculaire Bino-Stronghold | 22,00 € | 18,33 € |
| BA-2450317 | | 4047825102164 | Jeu supplémentaire de supports adaptables sur le Baader Stronghold | 45,00 € | 37,50 € |
| BA-2457000 | | 4047825010865 | Base standard (queue d'aronde femelle) pour Witty et support chercheur MQR III et IV | 34,00 € | 28,33 € |
| BA-2457010 | | 4047825010841 | Base queue d'aronde mâle pour chercheur SkySurfer | 37,00 € | 30,83 € |
| BA-2457011 | | 4047825010834 | Support pour Skysurfer | 47,00 € | 39,17 € |
| BA-2457020 | | 4047825010827 | Support chercheur Baader universel MQR III pour tube diamètre 62 mm (Vixen Synta, Celestron) assemblage rapide | 96,00 € | 80,00 € |
| BA-2457030 | | 4047825010803 | Support chercheur multifonction Baader MQR IV pour tube 72 mm avec queue d'aronde compatible Vixen/Synta/Celestron base Baader standard incluse | 102,00 € | 85,00 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|--|------------|---------------|---|-----------------------------|----------------------------|
| 14. Adaptateurs T pour photo-projection afocale. Adaptateur digital systèmes DT-II/DT-III | | | | | |
| BA-2458040 | | 4047825010421 | DT-Adapter II : converti T2 femelle en SP54 mâle | 31,00 € | 25,83 € |
| BA-2458060 | FDV | 4047825010322 | DT-Adapter III : converti M68 mâle en SP54 mâle | 48,00 € | 40,00 € |
| BA-2408165 | Fin de vie | 4047825012685 | DT-Adapter I : converti T2 en M37 | 17,00 € | 14,17 € |
| 15. Imagerie numérique afocale par projection oculaire avec système ADPS | | | | | |
| BA-2458071 | | 4047825010315 | Adaptateur afocal ADPS I coulant 31,75 mm | 67,00 € | 55,83 € |
| BA-2458072 | | 4047825010308 | Adaptateur afocal ADPS II coulant standard 50,8 mm | 73,00 € | 60,83 € |
| BA-2458073 | | 4047825010292 | Adaptateur afocal ADPS III compatible filetage Schmidt Cassegrain | 76,00 € | 63,33 € |
| BA-2458074 | | 4047825010285 | Adaptateur ADPS IV afocal compatible T2 | 55,00 € | 45,83 € |
| BA-2458075 | | 4047825010278 | Adaptateur afocal ADPS V compatible Zeiss M44 (mâle) #13 | 73,00 € | 60,83 € |
| BA-2458076 | | 4047825010261 | Adaptateur afocal ADPS VI compatible Vixen M43 #22 | 61,00 € | 50,83 € |
| BA-2458077 | | 4047825010254 | Adaptateur afocal ADPS VII compatible Vixen M36.4 #3 | 61,00 € | 50,83 € |
| BA-2954132S | | 4047825040473 | Oculaire de projection coulant 31,75 mm focale 25mm prix spécial pour achat d'un adaptateur ADPS | 48,00 € | 40,00 € |
| 16. Adaptateurs photo OPFA par projection oculaire pour boîtiers reflex numériques | | | | | |
| BA-2458141 | | 4047825010155 | Adaptateur photo projection oculaire OPFA-1 pour coulant 31,7 5mm | 63,00 € | 52,50 € |
| BA-2458142 | | 4047825010148 | Adaptateur photo projection oculaire OPFA-2 pour coulant 50,8 mm | 80,00 € | 66,67 € |
| BA-2458143 | | 4047825010131 | Adaptateur photo projection oculaire OPFA-3 compatible Celestron SC 2" | 80,00 € | 66,67 € |
| BA-2458144 | | 4047825010124 | Adaptateur photo projection oculaire OPFA-4 compatible T2 | 55,00 € | 45,83 € |
| BA-2458145 | | 4047825010117 | Adaptateur photo projection oculaire OPFA-5 compatible Zeiss M44 | 80,00 € | 66,67 € |
| BA-2458146 | | 4047825010100 | Adaptateur photo projection oculaire OPFA-6 compatible Vixen M43 | 73,00 € | 60,83 € |
| BA-2458147 | | 4047825010094 | Adaptateur photo projection oculaire OPFA-7 compatible Vixen M36.4 | 73,00 € | 60,83 € |
| 17. Bagues T2 pour reflex numériques avec porte filtre standard 48 mm intégré | | | | | |
| BA-2958550 | | 4047825024718 | Bague Canon tolérance zéro DSLR pour porte oculaire 50,8 mm et convertible, filetage femelle T2/M48 | 69,00 € | 57,50 € |
| BA-2958550C | Fin de vie | 4047825026385 | Bague Canon tolérance zéro DSLR avec filtre clair de protection anti poussière 50.4 x 3 mm (boîtier photo non fourni) | 111,00 € | 92,50 € |
| BA-2958550L | Fin de vie | 4047825026392 | Bague Canon tolérance zéro DSLR avec filtre UV-IR 50.4 x 3 mm (boîtier photo non fourni) | 175,00 € | 145,83 € |
| BA-2958550N | Fin de vie | 4047825026408 | Bague Canon tolérance zéro DSLR avec filtre UHC-S Nébuleuse 50.4 x 3 mm (boîtier photo non fourni) | 186,00 € | 155,00 € |
| BA-2958550H | Fin de vie | 4047825102348 | Bague Canon tolérance zéro DSLR avec filtre H-alpha 7 nm Narrowband 50.4 x 3 mm (boîtier photo non fourni) | 297,00 € | 247,50 € |
| BA-2458405 | | 4047825029331 | Bague d'extension M48 pour MPCC3 - Bague T EOS | 20,00 € | 16,67 € |
| BA-2450062 | | 4047825026873 | Pince pour ôter la bague T Canon Eos | 17,00 € | 14,17 € |
| 17a. Accessoires photographiques | | | | | |
| BA-2458055 | | 4047825042798 | Baader FlipMirror II (BFM II) | 228,00 € | 190,00 € |
| BA-2458219 | | 4047825041333 | Adaptateur M68a sur queue d'aronde FLI | 186,00 € | 155,00 € |
| BA-2450100 | | 4047825036186 | Réducteur filetage photo standard en acier inoxydable 3/8" en 1/4" | 9,00 € | 7,50 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|--|-----------|---------------|--|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2408329 | | 4047825026613 | Bague T Baader 4/3 | 29,00 € | 24,17 € |
| BA-2408330 | | 4047825026620 | Bague T Baader Micro 4/3 avec extension 19 mm | 31,00 € | 25,83 € |
| BA-2408331 | | 4047825039316 | Bague T Fuji X avec D52i pour T-2 et S52 | 31,00 € | 25,83 € |
| BA-2408319 | | 4047825012562 | Bague T2 pour Canon EF (EOS) | 30,00 € | 25,00 € |
| BA-2408318 | | 4047825031624 | Bague T2 canon EOS ultra courte | 41,00 € | 34,17 € |
| BA-2408317 | | 4047825034571 | Bague T sony E/NEX baïonnette avec D52/M48 et filetage T-2 | 41,00 € | 34,17 € |
| BA-2408300 | | 4047825012609 | Bague T2 Nikon | 25,00 € | 20,83 € |
| BA-2408302 | | 4047825012586 | Bague T2 Pentax K | 25,00 € | 20,83 € |
| BA-2408301 | | 4047825012593 | Bague T2 Praktica M 42 | 25,00 € | 20,83 € |
| BA-2408332 | | 4047825040770 | Large bague T Canon avec D52i pour T-2 et S52 | 34,00 € | 28,33 € |
| BA-2408333 | | 4047825040787 | Large bague T Nikon avec D52i pour T-2 et S52 | 34,00 € | 28,33 € |
| BA-2408334 | | 4047825040794 | Large bague Sony Alpha et Minolta Maxxum avec D52i pour T-2 et S52 | 34,00 € | 28,33 € |
| BA-2408335 | | 4047825041029 | Large bague Nikon Z (pour baïonnette Nikon Z) avec D52i pour T-2 et S52 | 34,00 € | 28,33 € |
| BA-2408336 | | 4047825041036 | Large bague en T Canon R (pour baïonnette Canon R) avec D52i sur T-2 et S52 | 34,00 € | 28,33 € |
| BA-2408337 | | 4047825051165 | Bague T pour Leica, Panasonic L avec D52 pour T-2 ou S52 | 34,00 € | 28,33 € |
| BA-2958515 | | 4047825020307 | Adaptateur monture C diamètre 25 pour DMK avec coulant oculaire 31,75 mm, longueur 18 mm, filetage pour filtre standard 31,75 mm | 39,00 € | 32,50 € |
| BA-2958520 | | 4047825007155 | Coupleur C Baader/T2 avec filetage porte filtre standard 31,75 mm | 43,00 € | 35,83 € |
| BA-2958520I | | 4047825020383 | Bague T2 monture C avec filtre UV/IR cut | 77,00 € | 64,17 € |
| BA-2958521 | | 4047825023933 | Bague d'extension monture C 25,4 mm / T2a | 33,00 € | 27,50 € |
| BA-2958525 | | 4047825007186 | Coupleur C/monture Canon EOS | 85,00 € | 70,83 € |
| BA-2958530 | | 4047825007179 | Adaptateur spécial monture C pour ancien boîtier Pentax S (filetage pas 1 mm) | 61,00 € | 50,83 € |
| BA-2958535 | | 4047825007162 | Coupleur C/monture Nikon | 73,00 € | 60,83 € |
| BA-2958552 | MAJ PRIX | 4047825036438 | Assemblage rapide S52/M48 pour bagues T avec queue d'aronde S 52 | 25,00 € | 20,83 € |
| BA-2958553 | | 4047825036445 | Assemblage rapide M48/ T-2 pour bagues T avec platine M 48 | 25,00 € | 20,83 € |
| BA-2958554 | | 4047825041364 | Bague de réduction M48a/ en T2i pour changer M48 femelle en T2 filetage mâle - inclus avec livraison de Flipmirro II | 30,00 € | 25,00 € |
| BA-2958555 | | 4047825041371 | Bague de réduction M48a/ en M48a pour changer M48 femelle en T2 filetage mâle - inclus avec livraison de Flipmirro II | 25,00 € | 20,83 € |
| BA-2958590 | | 4047825045607 | Assemblage rapide Baader M48, longueur optique 11 mm | 90,00 € | 75,00 € |
| BA-2958593 | | 4047825048516 | Système d'assemblage rapide Baader M48 (constitué de BA-2958590, BA 2958595). Longueur optique 15 mm | 127,00 € | 105,83 € |
| BA-2958595 | | 4047825045614 | Assemblage rapide, longueur optique 4 mm | 52,00 € | 43,33 € |
| 18. Supports compacts numériques universels | | | | | |
| BA-2450330 | | 4047825019622 | Support microstage II Baader escamotable, verrouillable, pour observation instantanée visuelle et photo | 55,00 € | 45,83 € |
| 19. Produits de nettoyage, outillage, entretien | | | | | |
| BA-2450343F | | 4047825012265 | Laser de collimation Mark III pour télescopes Newton et quelques Schmidt Cassegrain | 98,00 € | 81,67 € |
| BA-1905160 | | 4047825014832 | Silica gel avec indicateur couleur 125 cm ³ (couleur orange) | 22,00 € | 18,33 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|---|------------|---------------|--|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2905105 | | 4047825034311 | Graisse pour machine Baader #1 (Teflon brun) de - 15°C jusqu'à + 55°C. Très bons atouts techniques, parfait pour permettre aux moteurs de fonctionner en douceur "presque parfaitement". Déconseillée pour une utilisation à - 10 °C. | 11,00 € | 9,17 € |
| BA-2905110 | | 4047825034328 | Graisse pour machine Baader #2 (Teflon blanc), de - 25°C à + 40° C. Cette graisse s'utilise pour rénover les montures de qualité. Fonction lubrifiante, la monture fonctionne pratiquement sans à coups. Elle s'adapte à toutes les températures européennes. | 11,00 € | 9,17 € |
| BA-2905115 | | 4047825034335 | Graisse pour machine Baader #3 (froid arctique). Dès - 55° C jusqu'à + 30°C. Très bonne qualité de graisse pour une utilisation à basse température principalement dans des régions du cercle polaire. Déconseillée pour une utilisation constante à une température supérieure à 25 °C. | 11,00 € | 9,17 € |
| BA-2905120 | | 4047825034342 | Graisse pour machine #4. (large utilisation). De -50° jusqu'à +60° C. Graisse synthétique avec viscosité constante à travers une grande variation de température | 45,00 € | 37,50 € |
| BA-2450050 | | 4047825012340 | Jeu de clés Allen (US) | 37,00 € | 30,83 € |
| BA-2450052 | | 4047825012333 | Jeu de clés Allen (métrique) | 36,00 € | 30,00 € |
| BA-2905050 | | 4047825039408 | Une paire de gants en coton pour le montage d'accessoires sensibles | 5,50 € | 4,58 € |
| BA-2905000 | | 4047825007841 | Tissu spécial de nettoyage optique (250 x 250 mm) | 8,00 € | 6,67 € |
| BA-2905007 | | 4047825007834 | Liquide de nettoyage spécial optique Baader | 14,50 € | 12,08 € |
| BA-2905009 | | 4047825007827 | Set de nettoyage Baader comprenant liquide de nettoyage spécial optique et tissu spécial de nettoyage optique (250 x 250 mm) | 21,00 € | 17,50 € |
| BA-2905010 | | 4047825007810 | Set de nettoyage Baader comprenant liquide de nettoyage spécial optique et tissu spécial de nettoyage optique (250 x 250 mm) et stylo | 39,00 € | 32,50 € |
| BA-2459350 | | 4047825008442 | TurboFilm 127 x 51 cm, ND 0,1 | 34,00 € | 28,33 € |
| 20. Bonnettes et accessoires pour oculaires Hypérian | | | | | |
| BA-2454653 | | 4047825102249 | Bonnette oculaire avec œillère de protection caoutchouc 42/43 contre les lumières parasites, pour les oculaires Hyperion 68° et asphériques 31 et 36 mm, s'adapte sur les diamètres de 42 à 43 mm, 1.5 mm min. | 14,00 € | 11,67 € |
| BA-2454654 | | 4047825102256 | Bonnette oculaire avec œillère de protection caoutchouc 43/44 contre les lumières parasites, pour oculaire Hyperion zoom Mark III et modèles plus anciens, s'adapte sur les diamètres de 43 à 44mm, 1 mm min. | 14,00 € | 11,67 € |
| BA-2454652 | | 4047825027887 | Bonnette avec œillère de protection pour oculaires Baader Classic 32 mm | 10,00 € | 8,33 € |
| BA-2454655 | | 4047825039743 | Œillette Morpheus® pliable avec filetage M43 | 16,00 € | 13,33 € |
| BA-2402020 | | 4047825013163 | Bonnette oculaire diamètre 33,5 - 34 mm | 13,00 € | 10,83 € |
| BA-2402030A | Fin de vie | 4047825103178 | Bonnette oculaire diamètre 40,5 - 41,5 mm | 15,00 € | 12,50 € |
| 21. Oculaire et caméra d'autoguidage | | | | | |
| BA-1485002 | Fin de vie | 4047825056689 | Système d'autoguidage révolutionnaire StarAid (Révision C) | 890,00 € | 741,67 € |
| BA-2404305 | | 4047825012937 | Eclairage pour chercheur 9 x 60 (livré avec piles SR41/1.4V) | 48,00 € | 40,00 € |
| BA-2954325 | | 4047825101938 | Oculaire de mesure et guidage Polaris I, 25mm, T-2, éclairé | 111,00 € | 92,50 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|---|-----------|---------------|--|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2956950 | | 4047825023506 | Diviseur optique hors axe - RCC Coma Corrector (RCC-OAG) | 167,00 € | 139,17 € |
| BA-2956951 | | 4047825041395 | Diviseur optique hors axe - FlipMiroir II (BFM-OAG) | 122,00 € | 101,67 € |
| 23. Oculaires Ortho Classic, tourelle oculaires et accessoires | | | | | |
| BA-2957000 | | 4047825027832 | Kit accessoires Classic comprenant les oculaires Classic Ortho 6 mm, 10 mm, 18 mm, Plossl 32 mm (31,75 mm) avec bonnettes caoutchouc et œillères de protection, lentille de barlow 2,25x, tourelle revolver pour oculaires, boîte de rangement | 280,00 € | 233,33 € |
| BA-2954106 | | 4047825027771 | Oculaire Classic Ortho 6 mm (31,75 mm) avec bonnette caoutchouc et œillère de protection avec boîte. | 73,00 € | 60,83 € |
| BA-2954110 | | 4047825027788 | Oculaire Classic Ortho 10 mm (31,75 mm) avec bonnette caoutchouc et œillère de protection avec boîte | 73,00 € | 60,83 € |
| BA-2954118 | | 4047825027795 | Oculaire Classic Ortho 18 mm (31,75 mm) avec bonnette caoutchouc et œillère de protection avec boîte | 73,00 € | 60,83 € |
| BA-2954132 | | 4047825027801 | Oculaire Classic Plossl 32 mm (31,75 mm) avec bonnette caoutchouc et œillère de protection avec boîte | 68,00 € | 56,67 € |
| BA-2956185 | | 4047825027818 | Lentille de Barlow 2,25 x avec boîte | 55,00 € | 45,83 € |
| BA-2957005 | | 4047825027825 | Coffret de rangement | 12,00 € | 10,00 € |
| BA-2957010 | | 4047825027764 | Tourelle revolver pour 4 oculaires coulant 31,75 mm avec boîte | 55,00 € | 45,83 € |
| 24. Oculaires Asphériques coulant 31,75/50,8 mm | | | | | |
| BA-2454631 | | 4047825011404 | Oculaire Baader asphérique 31 mm coulant standard 31,75/50,8 mm | 195,00 € | 162,50 € |
| BA-2454636 | | 4047825011398 | Oculaire Baader asphérique 36 mm coulant standard 31,75/50,8 mm | 205,00 € | 170,83 € |
| 25. Zeiss Diascope, oculaires compatibles et accessoires | | | | | |
| BA-2454500 | | 4047825011541 | Adaptateur oculaire 31,75 mm pour baïonnette longue-vue Diascope Zeiss | 61,00 € | 50,83 € |
| BA-2454502 | | 4047825011534 | Adaptateur oculaire Carl Zeiss Diascope pour porte oculaire 50,8 mm | 73,00 € | 60,83 € |
| BA-2454506 | | 4047825103406 | Oculaire Ortho Classic 6 mm avec baïonnette pour longue-vue Zeiss | 112,00 € | 93,33 € |
| BA-2454507 | | 4047825036179 | Oculaire 3 mm pour longue-vue (sur option 6 mm) avec jeu de lentilles Hypérion Barlow incluant un adaptateur à baïonnette pour longue-vue Diascope Zeiss. | 186,00 € | 155,00 € |
| BA-2454511 | Nouveauté | 4047825058942 | Oculaire à baïonnette Baader 1¼" pour longue-vue Harpia (Zeiss) | 58,00 € | 48,33 € |
| 26. Oculaires Hypérion | | | | | |
| BA-2454600 | | 4047825011473 | Jeu de 7 oculaires Hyperion 5, 8, 10, 13, 17, 21 et 24 mm avec bonnettes à œillères de protection et valise de rangement | 1 075,00 € | 895,83 € |
| BA-2454602 | | 4047825103246 | Jeu de 4 oculaires Hyperion 5, 10, 17 et 24 mm avec bonnettes à œillères de protection et valise de rangement | 635,00 € | 529,17 € |
| BA-2454605 | | 4047825011459 | Oculaire Hypérion 5 mm 68° coulant standard 31,75 mm /50,8 mm | 165,00 € | 137,50 € |
| BA-2454608 | | 4047825011442 | Oculaire Hypérion 8 mm 68° coulant standard 31,75 mm /50,8 mm | 165,00 € | 137,50 € |
| BA-2454610 | | 4047825025067 | Oculaire Hypérion 10 mm 68° coulant standard 31,75mm /50,8 mm | 165,00 € | 137,50 € |
| BA-2454613 | | 4047825011435 | Oculaire Hypérion 13 mm 68° coulant standard 31,75 mm /50,8 mm | 165,00 € | 137,50 € |
| BA-2454617 | | 4047825011428 | Oculaire Hypérion 17 mm 68° coulant standard 31,75 mm /50,8 mm | 165,00 € | 137,50 € |
| BA-2454621 | | 4047825011411 | Oculaire Hypérion 21 mm 68° coulant standard 31,75 mm /50,8 mm | 165,00 € | 137,50 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|---|-----------|---------------|---|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2454624 | | 4047825020369 | Oculaire Hypérion 24 mm 68° coulant standard 31,75mm /50,8 mm | 165,00 € | 137,50 € |
| BA-2454826 | | 4047825035899 | Oculaire zoom universel Hypérion Mark IV 8-24 mm coulant 31,75 mm et 50,8 mm, design fin avec œillette détachable - parfait pour l'observation avec jumelle | 275,00 € | 229,17 € |
| BA-2454827 | | 4047825035905 | Ensemble oculaire zoom Mark IV 8-24 mm (3,5 à 10,5 mm) Barlow comprenant l'oculaire zoom MARK IV (#2454826) et la lentille de Barlow #2956180. | 365,00 € | 304,17 € |
| 26-A. Accessoires pour oculaires Hypérion / Bagues / Bagues de conversion filetage standard 50,8 mm pour objectif reflex numérique | | | | | |
| BA-2454601 | | 4047825023353 | Valise seule pour rangement Oculaires Hyperion | 80,00 € | 66,67 € |
| BA-2454653 | | 4047825102249 | Bonnette oculaire avec œillère de protection caoutchouc 42/43 contre les lumières parasites, pour les oculaires Hyperion 68° et asphériques 31 et 36 mm, s'adapte sur les diamètres de 42 à 43 mm, 1.5 mm min. | 14,00 € | 11,67 € |
| BA-2454654 | | 4047825102256 | Bonnette oculaire avec œillère de protection caoutchouc 43/44 contre les lumières parasites, pour oculaire Hyperion zoom Mark III et modèles plus anciens, s'adapte sur les diamètres de 43 à 44 mm, 1 mm min. | 14,00 € | 11,67 € |
| BA-2454650 | | 4047825011381 | Bague Hypérion SP54 filetée et caoutchoutée | 9,00 € | 7,50 € |
| BA-2454651 | | 4047825011374 | Bague Hypérion M43 filetée et caoutchoutée | 8,00 € | 6,67 € |
| BA-2958027 | | 4047825007513 | Bague "butée ou arrêt" Hyperion coulant 50,8 mm, serrage par 2 vis | 24,00 € | 20,00 € |
| BA-2454824C | | 4047825019912 | Kit évolution coulant 50,8 mm pour Hyperion Clickstop Zoom comprenant une bague M45/filetage 50,8 mm et une jupe chromée coulant 50,8 mm. Avec ce kit, les oculaires Hypérion Baader peuvent être modifiés en coulant 50,8 mm | 48,00 € | 40,00 € |
| BA-2954250 | | 4047825036483 | Bague d'espacement pour M43/7,5 pour oculaires Hypérion et Morpheus. | 20,00 € | 16,67 € |
| BA-2454831 | | 4047825039101 | Adaptateur Zoom Zeiss / Mark IV - bague avec filetage M45 x 0,5 pour une adaptation aussi courte que possible de l'Hyperion Universal Zoom Mark IV aux diascopes Zeiss | 51,00 € | 42,50 € |
| BA-2454832 | | 4047825039569 | Bague de réduction 50,8 mm a / M41.5i (sans longueur optique) -transforme chaque filetage interne de 50,8 mm (SC) en M41.5 x 1 | 40,00 € | 33,33 € |
| BA-2454833 | | 4047825039842 | Bague de réduction de longueur nulle 50,8 mm a / T-2i pour connecter Mark IV Hyperion Universal Zoom à filetage T-2 | 29,00 € | 24,17 € |
| BA-2454834 | | 4047825039859 | Bague de réduction de filetage 2 "a / M48i de longueur nulle | 27,00 € | 22,50 € |
| BA-2454835 | | 4047825039866 | Bague de réduction de filetage 2 "a / M44i de longueur nulle | 31,00 € | 25,83 € |
| BA-2954251 | | 4047825036490 | Adaptateur Morpheus® M43/SP54 - convertit le Morpheus M43 Mâle sur SP54 Mâle | 31,00 € | 25,83 € |
| BA-2958028 | | 4047825007506 | Bague Hyperion DT SP54 / M28 pour adaptateur DT II & III et oculaires Hyperion, à compléter avec BA-2958090 | 19,00 € | 15,83 € |
| BA-2958037 | | 4047825007490 | Bague photo DT Hypérion SP54/M37 | 19,00 € | 15,83 € |
| BA-2958043 | | 4047825036476 | Bague photo DT Hypérion SP54/M43 | 19,00 € | 15,83 € |
| BA-2958046 | | 4047825007483 | Bague photo DT Hypérion SP54/M46 | 19,00 € | 15,83 € |
| BA-2958049 | | 4047825007476 | Bague photo DT Hypérion SP54/M49 | 19,00 € | 15,83 € |
| BA-2958052 | | 4047825007469 | Bague photo DT Hypérion SP54/M52 | 19,00 € | 15,83 € |
| BA-2958055 | | 4047825007452 | Bague photo DT Hypérion SP54/M55 | 19,00 € | 15,83 € |
| BA-2958058 | | 4047825007445 | Bague photo DT Hypérion SP54/M58 | 19,00 € | 15,83 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|--|------------|---------------|--|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2958062 | | 4047825007438 | Bague photo DT Hypérior SP54/M62 | 20,00 € | 16,67 € |
| BA-2958067 | | 4047825007421 | Bague de couplage filetée photo numérique M62 - M67 pour oculaire Hypérior | 22,00 € | 18,33 € |
| BA-2958072 | | 4047825007414 | Bague de couplage filetée photo numérique M62 - M72 pour oculaire Hypérior | 22,00 € | 18,33 € |
| BA-2958077 | | 4047825007407 | Bague de couplage filetée photo numérique M62 - M77 pour oculaire Hypérior | 22,00 € | 18,33 € |
| BA-2958082 | | 4047825007384 | Bague de couplage filetée photo numérique M62 - M82 pour oculaire Hypérior | 22,00 € | 18,33 € |
| BA-2958080 | | 4047825007391 | Adaptateur T Hyperion M43/T2 (M42 x 0.75) pour coupler un boîtier réflex avec une bague T2 | 19,00 € | 15,83 € |
| BA-2958086 | | 4047825026804 | Adaptateur Hyperion zoom M43/SP54 pour relier bague DT Hypérior à oculaire Hyperion zoom III | 34,00 € | 28,33 € |
| BA-2454520 | | 4047825039880 | Adaptateur oculaire 31,75 mm / M41 pour longues-vues Kowa TSN 770/880 | 39,00 € | 32,50 € |
| BA-2454836 | | 4047825039873 | Bague Hyperion Mark IV Zoom pour M54 Kowa TSN 770 / 880 | 33,00 € | 27,50 € |
| BA-2958090 | | 4047825007360 | Bague extension 11 mm Hypérior SP54/SP54 pour modifier la focale résultante des oculaires Hypérior | 21,00 € | 17,50 € |
| BA-2958214 | | 4047825007278 | Bague extension 14 mm Hypérior SP54/SP54 pour modifier la focale résultante des oculaires Hypérior | 17,00 € | 14,17 € |
| BA-2958228 | | 4047825007261 | Bague extension 28 mm Hypérior SP54/SP54 pour modifier la focale résultante des oculaires Hypérior | 20,00 € | 16,67 € |
| BA-2958085 | Fin de vie | 4047825007377 | Bague d'assemblage numérique compatible avec oculaire zoom Hypérior Clickstop Baader SP54/T2 | 5,00 € | 4,17 € |
| 27. Oculaires Morpheus et accessoires | | | | | |
| BA-2954200 | | 4047825034304 | Jeu de 6 oculaires MORPHEUS® complet 76°, 4,5/ 6,5/ 9/ 12,5/ 14/ 17,5 mm chaque oculaire livré avec ses accessoires. | 1 630,00 € | 1 358,33 € |
| BA-2954210 | | 4047825057037 | Jeu de 3 oculaires MORPHEUS® complet 76°, 4,5/ 9/ 14 mm chaque oculaire livré avec ses accessoires. | 865,00 € | 720,83 € |
| BA-2954204 | | 4047825030269 | Oculaire Morpheus 4,5 mm 76° (coulant standard 31,75 mm/50,8 mm) | 275,00 € | 229,17 € |
| BA-2954206 | | 4047825030276 | Oculaire Morpheus 6,5 mm 76° (coulant standard 31,75 mm/50,8 mm) | 275,00 € | 229,17 € |
| BA-2954209 | | 4047825030283 | Oculaire Morpheus 9 mm 76° (coulant standard 31,75 mm/50,8 mm) | 275,00 € | 229,17 € |
| BA-2954212 | | 4047825030290 | Oculaire Morpheus 12,5 mm 76° (coulant standard 31,75 mm/50,8 mm) | 275,00 € | 229,17 € |
| BA-2954214 | | 4047825030306 | Oculaire Morpheus 14 mm 76° (coulant standard 31,75 mm/50,8 mm) | 275,00 € | 229,17 € |
| BA-2954217 | | 4047825030313 | Oculaire Morpheus 17,5 mm 76° (coulant standard 31,75 mm/50,8 mm) | 275,00 € | 229,17 € |
| BA-2454655 | | 4047825039743 | Élément Morpheus® pliable avec filetage M43 | 16,00 € | 13,33 € |
| BA-2954201 | | 4047825034601 | Etui pour les oculaires Morpheus | 10,00 € | 8,33 € |
| BA-2954202 | | 4047825034618 | Etui de remplacement pour les oculaires Morpheus | 10,00 € | 8,33 € |
| 28. Renvois coudés (à miroirs et à prismes) | | | | | |
| BA-2956100 | | 4047825020246 | Renvoi coudé à miroir traitement Maxbright serrage ClickLock coulant 50,8 mm | 296,00 € | 246,67 € |
| BA-2956100Z | | 4047825022530 | Renvoi coudé à miroir ClickLock 2" (50,8 mm) filetage Zeiss M68 | 309,00 € | 257,50 € |
| BA-2956110 | | 4047825022523 | Coupleur M55/M68 (Zeiss) pour renvoi coudé à miroir 2" réf. C 1372.6CL | 52,00 € | 43,33 € |
| BA-2456103 | | 4047825033550 | Renvoi coudé BBHS®* à miroir avec système T2, corps en métal robuste avec filetage mâle/femelle. *BBHS : traitement argent sur la bande passante avec traitement de protection diélectrique. | 275,00 € | 229,17 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|--|-----------|---------------|--|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2456100 | | 4047825011268 | Renvoi coudé à miroir traitement Maxbright (miroir Sitall avec traitement diélectrique). Filetage mâle/femelle T2. Corps en métal robuste. | 222,00 € | 185,00 € |
| BA-2456115 | | 4047825012869 | Renvoi coudé Baader 50,8mm BBHS ^{®*} , boîtier noir avec système de blocage ClickLock. *BBHS : traitement argent sur la bande passante avec traitement de protection diélectrique. | 479,00 € | 399,17 € |
| BA-2456117 | | 4047825012913 | Renvoi coudé noir à prisme Baader BBHS [®] . Prisme selon la norme Zeiss et système de blocage ClickLock coulant 50,8 mm. | 505,00 € | 420,83 € |
| BA-2456095 | | 4047825011299 | Prisme Zenith Baader T-2/90° avec prisme de 36 mm et revêtement BBHS [®] | 243,00 € | 202,50 € |
| BA-2456005 | | 4047825011336 | Renvoi coudé à prisme T2/90° 32 mm compatible tête binoculaire Maxbright | 110,00 € | 91,67 € |
| BA-2456005-K | | 4047825011305 | Renvoi coudé à prisme T2/90° 32 mm avec dispositif de focalisation et porte oculaire 31,75 mm | 136,00 € | 113,33 € |
| Instrument Multi ports avec accessoires pour amateurs professionnels et pour les observatoires à distance | | | | | |
| BA-2451300 | | 4047825044341 | Instrument multi ports IMP85 | 7 950,00 € | 6 625,00 € |
| BA-2451310 | | 4047825044556 | Adaptateur IMP85 pour Focuser Kendrick | 196,00 € | 163,33 € |
| BA-2451311 | | 4047825044549 | Adaptateur IMP85 pour Focuser IR90 | 477,00 € | 397,50 € |
| BA-2451312 | | 4047825048394 | Adaptateur IMP85 pour M100a | 207,00 € | 172,50 € |
| BA-2451313 | | 4047825048400 | Adaptateur IMP85 pour M100i | 207,00 € | 172,50 € |
| BA-2451314 | | 4047825048417 | Adaptateur IMP85 pour FT 3,5" | 249,00 € | 207,50 € |
| BA-2451315 | | 4047825048424 | Adaptateur IMP85 pour M68i | 186,00 € | 155,00 € |
| BA-2451316 | | 4047825052179 | Adaptateur IMP85 S120 pour mise au point IR90 court (20 mm) | 185,00 € | 154,17 € |
| BA-2451317 | | 4047825052186 | Adaptateur IMP85 S120 pour PlaneWave SecureFit | 185,00 € | 154,17 € |
| BA-2451320 | | 4047825044532 | Extension pour focuser IMP85 et télescope, IR90 37 mm | 578,00 € | 481,67 € |
| 29. Prismes redresseurs d'images astronomiques et terrestres | | | | | |
| BA-2456120 | | 4047825103512 | Renvoi coudé Astro Amici avec traitement BBHS [®] coulant 50,8 mm avec système ClickLock et porte-oculaire coulant 50,8 mm (traitement argent sur prismes en toit, qualité astro et norme Zeiss). | 670,00 € | 558,33 € |
| BA-2456130 | | 4047825011220 | Renvoi coudé redresseur à 90° Amici avec traitement BBHS [®] , corps seul, filetage T2 mâle/ femelle (traitement argent sur prismes en toit, qualité astro, norme Zeiss). | 295,00 € | 245,83 € |
| BA-2956150 | | 4047825007636 | Prisme redresseur Amici visée 45° coul. standard 31,75 mm, ouverture 24 mm | 84,00 € | 70,00 € |
| BA-2956151 | | 4047825022387 | Prisme redresseur Amici 45° avec filetage 2" SC (50,8 mm) et réducteur 50,8 mm/31,75 mm | 239,00 € | 199,17 € |
| BA-2956152 | | 4047825007025 | Prisme redresseur Amici 90° coulant 50,8 mm des 2 côtés | 292,00 € | 243,33 € |
| 30. Barlows, convertisseurs optiques | | | | | |
| BA-1603321 | | 4047825015815 | Lentille de Barlow Carl Zeiss ABBE 31,75 mm avec système de blocage ClickLock Baader | 477,00 € | 397,50 € |
| BA-2458400A | | 4047825029126 | Correcteur de Coma MPCC Mark III 50,8 mm pour tout Newton, avec bague 50,8 mm démontable – nouveau : avec filetage T2 démontable et filetage mâle M48 | 186,00 € | 155,00 € |
| BA-2458403 | | 4047825038814 | Ensemble correcteur de Coma MPCC Mark III 50,8 mm (édition photo et visuelle) constitué d'un correcteur de coma Mark III photo BA-2458400A, avec BA-2458125 et BA-2956929 et BA-2958027 | 225,00 € | 187,50 € |
| BA-2458405 | | 4047825029331 | Bague d'extension pour MPCC III / Bague Canon Eos tolérance 0 | 20,00 € | 16,67 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|---|-----------------------|---------------|---|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2956180 | | 4047825026569 | Barlow 2.25 x Hyperion zoom coulant 31,75 mm | 133,00 € | 110,83 € |
| BA-2406101 | | 4047825012890 | Barlow 2 x VIP, coulant 31,75 mm, MC avec Safety-Kerf | 228,00 € | 190,00 € |
| BA-2454400 | | 4047825011572 | Réducteur de focale Alan Gee Mark II F/3,5 et F/5,9 | 275,00 € | 229,17 € |
| BA-2454405 | | 4047825044303 | Telecompresseur universel Alan Gee pour binoculaire Maxbright® | 196,00 € | 163,33 € |
| BA-2454410 | | 4047825011558 | Bague de centrage pour le télécompresseur Alan Gee II pour adaptation du AG II sur les tubes optiques Celestron SC 9,25 /SC 11 | 27,00 € | 22,50 € |
| BA-2458200 | | 4047825009999 | Convertisseur Flatfield Fluorite FFC 3 x à 8 x, assemblage T2 | 730,00 € | 608,33 € |
| BA-2458260 | | 4047825038852 | Baader M68 aplanisseur de champ | 725,00 € | 604,17 € |
| BA-2459258 | | 4047825008688 | Jeu de bagues M68 et entretoises (disponible uniquement pour FFC ou solar TZ-systems) | 440,00 € | 366,67 € |
| BA-2956800 | | 4047825021496 | Correcteur de coma RCC I (backfocus 91,5 mm) | 190,00 € | 158,33 € |
| BA-2956950 | | 4047825023506 | Diviseur optique hors axe - RCC Coma Corrector (RCC-OAG) | 167,00 € | 139,17 € |
| BA-2956951 | | 4047825041395 | Diviseur optique hors axe - FlipMiroir II (BFM-OAG) | 122,00 € | 101,67 € |
| 31. Articles pour la spectographie | | | | | |
| BA-2458632 | | 4047825032201 | Adaptateur court S58/ M68a (pour Baches et renvoi coudé à miroir coulant 50,8 mm) | 52,00 € | 43,33 € |
| BA-2458634 | | 4047825044297 | Adaptateur S58/ M68a, réglable (pour Baches et renvoi coudé à miroir) | 58,00 € | 48,33 € |
| 32. Tête binoculaire Mark V et accessoires | | | | | |
| BA-2456410 | | 4047825010971 | Tête binoculaire géante Zeiss Mark V grand champ avec valise et assemblage rapide T2 à baïonnette type Zeiss. | 1 425,00 € | 1 187,50 € |
| BA-2456415 | | 4047825031549 | Valise pour tête binoculaire Mark V / tête binoculaire géante Zeiss | 61,00 € | 50,83 € |
| BA-2456300 | de nouveau disponible | 4047825011145 | Correcteur optique 2" Glasspathcorrector® 1,7x pour Newtons – à pleine ouverture avec correcteur de coma intégré | 217,00 € | 180,83 € |
| BA-2456305 | Fin de vie | 4047825011114 | Correcteur Glasspath 1:1,8 coulant 50,8 mm pour réfracteur et SC compatible tête binoculaire Mark V | 207,00 € | 172,50 € |
| BA-2456314Z | | 4047825027399 | Correcteur Glasspath 1:1,25 – pour tête binoculaire Zeiss (MaxBright II et Mark V) | 122,00 € | 101,67 € |
| BA-2456316Z | | 4047825027405 | Correcteur Glasspath 1:1,70 – pour tête binoculaire Zeiss (MaxBright II et Mark V) | 127,00 € | 105,83 € |
| BA-2456317 | | 4047825011039 | Correcteur Glasspath 1:2.60 pour tête binoculaires Baader. | 132,00 € | 110,00 € |
| 33. Tête binoculaire Maxbright T2 | | | | | |
| BA-2456460 | | 4047825042873 | Binoculaire Baader MaxBright® II avec adaptateurs en T-2 and micro-baïonnette Zeiss dans une valise de transport capitonnée | 479,00 € | 399,17 € |
| BA-2456460A | | 4047825043160 | Binoculaire Baader MaxBright® II – ensemble coulant 31,75 mm, comme #BA-2456460 avec porte oculaire 31,75/T-2 #16 | 495,00 € | 412,50 € |
| BA-2456460B | | 4047825043177 | Binoculaire Baader MaxBright® II – ensemble coulant 50,8 mm, comme BA-2456460 avec porte-oculaire 50,8mm/T-2, #16 | 499,00 € | 415,83 € |
| BA-2456460S | | 4047825043184 | Binoculaire Baader MaxBright® II – ensemble complet avec les accessoires suivants : 1x BA-2456005 #1C • 1x BA-2458105 • 2x BA-2954110 • 2x BA-2954110 | 785,00 € | 654,17 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|---|------------|---------------|---|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2456461 | | 4047825043191 | Binoculaire Baader MaxBright® II avec compensateur glass path 1:1.25, porte-oculaire 31,75 mm/ T-2, #14 | 580,00 € | 483,33 € |
| BA-2456462 | | 4047825043207 | Binoculaire Baader MaxBright® II avec compensateur glass path 1:1.25, porte-oculaire 50,8/T-2, part #16 | 580,00 € | 483,33 € |
| BA-2456463 | | 4047825043214 | Binoculaire Baader MaxBright® II avec compensateur glass path 1:1.7, porte-oculaire 31,75/T-2 et #14 | 585,00 € | 487,50 € |
| BA-2456464 | | 4047825043221 | Binoculaire Baader MaxBright® II avec compensateur glass path 1:1.7 et porte-oculaire 50,8/T-2, #16 | 585,00 € | 487,50 € |
| BA-2456465 | | 4047825043238 | Binoculaire Baader MaxBright® II avec compensateur glass path 1:2.6 et porte-oculaire 31,75/T-2, #14 | 590,00 € | 491,67 € |
| BA-2456466 | | 4047825043245 | Binoculaire Baader MaxBright® II avec compensateur glass path 1:2.6, porte-oculaire 50,8/T-2, #16 | 590,00 € | 491,67 € |
| BA-2456467 | | 4047825045669 | Binoculaire Baader Maxbright® II avec deux oculaires 6mm Classic Ortho | 549,00 € | 457,50 € |
| BA-2456468 | | 4047825045676 | Binoculaire Baader Maxbright® II avec deux oculaires 10mm Classic Ortho | 549,00 € | 457,50 € |
| BA-2456469 | | 4047825045683 | Binoculaire Baader Maxbright® II avec deux oculaires 18mm Classic Ortho | 549,00 € | 457,50 € |
| BA-2456470 | | 4047825045690 | Binoculaire Baader Maxbright® II avec deux oculaires 32mm Classic Plössl | 549,00 € | 457,50 € |
| 34. Accessoires pour tête binoculaire Maxbright II | | | | | |
| BA-2454405 | | 4047825044303 | Telecompresseur universel Alan Gee pour binoculaire Maxbright® | 196,00 € | 163,33 € |
| BA-2456314 | | 4047825011084 | Correcteur Glasspath 1:1.25 pour binoculaires MaxBright et MaxBright II | 122,00 € | 101,67 € |
| BA-2456316 | | 4047825011046 | Correcteur Glasspath 1:1.70 pour binoculaires MaxBright et MaxBright II (assemblage à spécifier) | 127,00 € | 105,83 € |
| BA-2456317 | | 4047825011039 | Correcteur Glasspath 1:2.60 pour binoculaires MaxBright et MaxBright II (assemblage avec 2 filetages T2) | 132,00 € | 110,00 € |
| BA-2456305 | Fin de vie | 4047825011114 | Correcteur Glasspath 1:1,8 coulant 50,8 mm pour réfracteur et SC compatible tête binoculaire Mark V | 207,00 € | 172,50 € |
| BA-2456325 | | 4047825010995 | Tubes allonges coulant 31,75 mm pour utilisation d'oculaires longues focales (30-42 mm) avec tête binoculaire Maxbright | 33,00 € | 27,50 € |
| BA-2956155 | | 4047825007629 | Redresseur terrestre à prisme visée 45° avec correcteur optique Glasspath 2 x pour tête binoculaire Maxbright, coulant 31,75 mm | 95,00 € | 79,17 € |
| BA-2456005 | | 4047825011336 | Renvoi coudé à prisme T2/90° 32 mm compatible tête binoculaire Maxbright | 110,00 € | 91,67 € |
| 35. Crémaillères de mise au point Diamond Baader (BDS) | | | | | |
| Crémaillère Baader (BDS) avec accessoires | | | | | |
| BA-2957210 | | 4047825031976 | Crémaillère de mise au point Diamond Baader (BDS) 50,8 pour lunettes astro, (tirage 80mm), incluant porte oculaire 50,8 et adaptateur télescope M 68. | 359,00 € | 299,17 € |
| BA-2957220 | | 4047825031983 | Crémaillère de mise au point Diamond Baader (BDS) 50,8 pour Schmidt Cassegrain/HD (tirage 30 mm), incluant adaptateur pour 3,3". | 365,00 € | 304,17 € |
| BA-2957230 | | 4047825031990 | Crémaillère de mise au point Diamond Baader (BDS) 50,8 pour télescopes Newton (tirage 40mm), incluant base universelle perforée et vis noires. | 345,00 € | 287,50 € |
| Bagues se fixant sur le côté de l'oculaire | | | | | |
| BA-2957202 | | 4047825032003 | Bague T2 pour crémaillère BDS 50,8 | 27,00 € | 22,50 € |
| BA-2957204 | | 4047825032010 | Bague M48 pour crémaillère BDS 50,8 | 29,00 € | 24,17 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|--|-----------|---------------|--|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2957206 | | 4047825032027 | Bague M68 pour crémaillère BDS 50,8 | 39,00 € | 32,50 € |
| BA-2957207 | | 4047825048547 | Bague de conversion M68i pour Steetrack Diamond 50,8 | 54,00 € | 45,00 € |
| BA-2957209 | | 4047825056399 | Bague S58 à M54a – pour tout BDS Steeltrack Diamond | 35,00 € | 29,17 € |
| BA-2458195 | | 4047825010049 | Bague de conversion pour M68a/M68i pour changer M68 mâle en filetage M68 femelle | 41,00 € | 34,17 € |
| BA-2956258 | | 4047825031860 | Système de blocage Clicklock 50,8 pour toutes les crémaillères Diamond | 85,00 € | 70,83 € |
| BA-2956214 | | 4047825022783 | Bague de réduction ClickLock coulant 50,8 vers 31,75 | 83,00 € | 69,17 € |
| BA-2408151 | | 4047825020734 | Bague de réduction Pushfix coulants 50,8 et 31,75 pour Newton (longueur optique 1 mm) | 52,00 € | 43,33 € |
| BA-2408152 | | 4047825026767 | Reducteur spécial 50,8 / 31,7 pour crémaillère (hauteur de la bague 4,5mm) | 27,00 € | 22,50 € |
| BA-2408153 | | 4047825103390 | Réducteur de 2 "à 1¼" avec porte-filtre et hauteur optique de 8,5 mm | 28,00 € | 23,33 € |
| Bagues se fixant sur le côté du télescope | | | | | |
| BA-2957231 | | 4047825034496 | Embase plate (96x96mm) pour BDS-NT | 42,00 € | 35,00 € |
| BA-2957235 | | 4047825035202 | Bague d'extension 1,5 mm pour Newton BDS | 6,00 € | 5,00 € |
| BA-2957280 | | 4047825033390 | Bague de montage pour crémaillère sur une lunette avec M88 x 1 mm (filetage interne). | 95,00 € | 79,17 € |
| BA-2957281 | | 4047825034625 | Bague de montage d'une crémaillère sur télescopes avec M93 x 1mm (filetage interne). | 118,00 € | 98,33 € |
| BA-2957282 | | 4047825035318 | Adaptateur pour monter des crémaillères de mise au point Diamond 50,8 mm pour lunettes astro ou Celestron d'un diamètre interne de 97 mm | 43,00 € | 35,83 € |
| BA-2957283 | | 4047825035479 | Adaptateur pour monter des crémaillères de mise au point Diamond 50,8 mm pour lunettes astro SkyWatcher M90x1. | 39,00 € | 32,50 € |
| BA-2957284 | | 4047825035486 | Adaptateur pour monter des crémaillères de mise au point Diamond 50,8 mm pour lunettes astro SkyWatcher M90x1,5. | 40,00 € | 33,33 € |
| BA-2957285 | | 4047825037206 | Adaptateur pour monter des crémaillères de mise au point Diamond 50,8 mm pour lunettes astro Explore Scientific. | 208,00 € | 173,33 € |
| BA-2957295 | | 4047825035325 | Adaptateur pour monter des crémaillères de mise au point Diamond 50,8 mm pour instruments Meade avec filetage 101,6 mm. | 152,00 € | 126,67 € |
| BA-2957296 | | 4047825035462 | Adaptateur pour monter des crémaillères de mise au point Diamond 50,8 mm pour Intes Micro avec bride D66. | 108,00 € | 90,00 € |
| BA-2957297 | | 4047825044372 | Adaptateur pour relier le porte-oculaire BDS au filetage M48 | 108,00 € | 90,00 € |
| Crémaillère Hypérior | | | | | |
| BA-2957165 | | 4047825041258 | Moteur de mise au point Steeldrive II avec raquette de commande | 665,00 € | 554,17 € |
| BA-2957260 | | 4047825038951 | Raquette de commande Steeldrive II pour kit moteur Steeldrive (logiciel SteelGo inclus) | 445,00 € | 370,83 € |
| BA-2957261 | | 4047825043337 | Support pour raquette de commande Steeldrive pour barre queue d'aronde 7,62 cm | 39,00 € | 32,50 € |
| BA-2957265 | | 4047825038968 | Moteur pour Steeldrive II, inclus capteur de température pour toutes les crémaillères de mise au point Steeltrack | 275,00 € | 229,17 € |
| BA-2957262 | | 4047825041357 | Câble adaptateur mini DIN / Cinch pour connecter les coussins chauffants (Steeldrive II) | 29,00 € | 24,17 € |
| BA-2957263 | | 4047825041241 | Capteur de température Steeldrive II, câble inclus | 21,00 € | 17,50 € |
| BA-2957263F | | 4047825043085 | Capteur de température Steeldrive II, câble plat de 1 m de long | 21,00 € | 17,50 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|--|------------|---------------|--|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2957264 | | 4047825041234 | Anneau magnétique en métal pour Homing Sensor (Steeldrive II) | 73,00 € | 60,83 € |
| BA-2957270 | | 4047825041517 | Set adaptation pour moteur Steeldrive II pour FeatherTouch 3,5" OAZ | 115,00 € | 95,83 € |
| BA-2957259 | | 4047825045379 | Cache pour courroie Steeldrive II (impression 3D) | 51,00 € | 42,50 € |
| Mise au point Hypérior | | | | | |
| BA-2458198 | | 4047825010018 | Adaptateur M82 / M68, bague de réduction pour crémaillère de mise au point Hypérior Baader 3" | 51,00 € | 42,50 € |
| BA-2458196 | | 4047825010032 | Blocage ultra court 50,8 avec filetage auxiliaire mâle M 68 sur la crémaillère, filetage mâle (Zeiss) M68 sur le côté du télescope et filetage mâle M60 (Vixen). | 90,00 € | 75,00 € |
| 37. Observation du Soleil, accessoires | | | | | |
| BA-2959279 | | 4047825008558 | Ecran de protection solaire T2 (montage sur filetage T2) | 38,00 € | 31,67 € |
| BA-2959280 | | 4047825022325 | Ecran de protection Ø du trou 50,8 mm | 39,00 € | 32,50 € |
| BA-2959281 | | 4047825022332 | Ecran de protection solaire M68 (montage sur filetage M68) | 40,00 € | 33,33 € |
| BA-2459300 | | 4047825008459 | Diaphragme à iris, ouverture variable 10 - 113 mm pour ajuster l'ouverture du filtre C-ERF et filtre H alpha. Assemblage sur C-ERF | 366,00 € | 305,00 € |
| BA-2459247 | | 4047825022790 | Support pour diaphragme à iris détachable pour filtres D-ERF 70/ 90/110 | 111,00 € | 92,50 € |
| BA-2459247A | | 4047825044259 | Support pour diaphragme à iris détachable pour filtres D-ERF 135/ 160 | 165,00 € | 137,50 € |
| BA-2956500V | Fin de vie | 4047825101341 | Hélioscope visuel coulant 50,8 mm à prisme Cool Ceramic avec filtre neutre 3.0 et filtre continuum coulant 50,8 mm | 529,00 € | 440,83 € |
| BA-2956510V | | 4047825051967 | Hélioscope VISUEL coulant 50,8 mm à prisme Cool Ceramic MARK II avec ClickLock (version visuelle) avec filtre neutre 3.0 et filtre continuum 7,5 nm (nouveau) coulant 50,8 mm et valise de rangement | 575,00 € | 479,17 € |
| BA-2956510P | | 4047825051974 | Hélioscope PHOTO coulant 50,8 mm à prisme Cool Ceramic MARK II avec ClickLock (version photo) avec filtre neutre 4.0 et filtre continuum 7,5 nm (nouveau) coulant 50,8 mm et valise de rangement | 645,00 € | 537,50 € |
| BA-2452115 | FDV | 4047825025340 | Valise pour hélioscope d'Herschell avec emplacement pour 5 filtres | 48,00 € | 40,00 € |
| BA-2459259 | | 4047825008671 | Reducteur de focale 0.7 x pour filtres solaires Spectrum, avec filetage mâle 50,8 mm/mâle 50,8 mm (s'adapte sur bague universelle 2" réf. C 1745.1 | 313,00 € | 260,83 € |
| BA-2459260 | | 4047825035349 | Réducteur de focale 0,4x avec filetages SC 50,8 mm pour systèmes filtre H-alpha. | 366,00 € | 305,00 € |
| BA-2459256 | | 4047825008695 | Système "télocentric" TZ-4, bagues d'assemblages T2, traitements optimisés raie H alpha | 387,00 € | 322,50 € |
| BA-2459257 | | 4047825035332 | Système "télocentric" TZ-3 pour système de filtre H-Alpha de large taille 46 mm | 445,00 € | 370,83 € |
| BA-2459258 | | 4047825008688 | Jeu de bagues M68 et entretoises (disponible uniquement pour FFC ou solar TZ-systems) | 440,00 € | 366,67 € |
| Observation du Soleil avec les filtres solaires Baader (OD= Densité Optique) | | | | | |
| ASTF pour télescopes | | | | | |
| BA-2459310 | | 4047825032997 | Filtre AstroSolar 5.0 OD de 80 mm | 73,00 € | 60,83 € |
| BA-2459311 | | 4047825033000 | Filtre AstroSolar 5.0 OD de 100 mm | 85,00 € | 70,83 € |
| BA-2459312 | | 4047825033017 | Filtre AstroSolar 5.0 OD de 120 mm | 98,00 € | 81,67 € |
| BA-2459313 | | 4047825033024 | Filtre AstroSolar 5.0 OD de 140 mm | 108,00 € | 90,00 € |
| BA-2459314 | | 4047825033031 | Filtre AstroSolar 5.0 OD de 160 mm | 119,00 € | 99,17 € |
| BA-2459315 | | 4047825033192 | Filtre AstroSolar 5.0 OD de 180 mm | 133,00 € | 110,83 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|--|------------|---------------|--|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2459316 | | 4047825033048 | Filtre AstroSolar 5.0 OD de 200 mm | 146,00 € | 121,67 € |
| BA-2459317 | | 4047825033055 | Filtre AstroSolar 5.0 OD de 240 mm | 167,00 € | 139,17 € |
| BA-2459318 | | 4047825033062 | Filtre AstroSolar 5.0 OD de 280 mm | 179,00 € | 149,17 € |
| BDSF pour la photographie et télescopes haut de gamme Attention : à ne pas utiliser pour l'observation visuelle | | | | | |
| BA-2459370 | | 4047825103420 | Filtre AstroSolar 3.8 OD pour la photographie 80 mm | 92,00 € | 76,67 € |
| BA-2459371 | | 4047825103437 | Filtre AstroSolar 3.8 OD pour la photographie 100 mm | 105,00 € | 87,50 € |
| BA-2459372 | | 4047825103444 | Filtre AstroSolar 3.8 OD pour la photographie 120 mm | 121,00 € | 100,83 € |
| BA-2459373 | | 4047825103451 | Filtre AstroSolar 3.8 OD Digital pour la photographie 140 mm | 134,00 € | 111,67 € |
| BA-2459374 | | 4047825103468 | Filtre AstroSolar 3.8 OD Digital pour la photographie 160 mm | 148,00 € | 123,33 € |
| BA-2459375 | | 4047825103475 | Filtre AstroSolar 3.8 OD Digital pour la photographie 180 mm | 166,00 € | 138,33 € |
| BA-2459378 | Fin de vie | 4047825103505 | Filtre AstroSolar 3.8 OD Digital pour la photographie 280 mm | 223,00 € | 185,83 € |
| ASBF pour jumelles et appareils photos Attention : prix à l'unité, Il faut 2 filtres par jumelle | | | | | |
| BA-2459325 | | 4047825033079 | Filtre AstroSolar 5.0 OD de 50 mm | 38,00 € | 31,67 € |
| BA-2459326 | | 4047825033086 | Filtre AstroSolar 5.0 OD de 60 mm | 45,00 € | 37,50 € |
| BA-2459327 | | 4047825033093 | Filtre AstroSolar 5.0 OD de 70 mm | 49,00 € | 40,83 € |
| BA-2459328 | | 4047825033109 | Filtre AstroSolar 5.0 OD de 80 mm | 55,00 € | 45,83 € |
| BA-2459329 | | 4047825033116 | Filtre AstroSolar 5.0 OD de 100 mm | 66,00 € | 55,00 € |
| ASSF pour longues-vues | | | | | |
| BA-2459335 | | 4047825033123 | Filtre d'observation AstroSolar 5.0 OD de 50 mm | 39,00 € | 32,50 € |
| BA-2459336 | | 4047825033130 | Filtre d'observation AstroSolar 5.0 OD de 65 mm | 46,00 € | 38,33 € |
| BA-2459337 | | 4047825033147 | Filtre d'observation AstroSolar 5.0 OD de 80 mm | 55,00 € | 45,83 € |
| BA-2459338 | | 4047825033154 | Filtre d'observation AstroSolar 5.0 OD de 100 mm | 67,00 € | 55,83 € |
| BA-2459339 | | 4047825033161 | Filtre d'observation AstroSolar 5.0 OD de 115 mm | 72,00 € | 60,00 € |
| BA-2459340 | | 4047825033178 | Filtre d'observation AstroSolar 5.0 OD de 130 mm | 85,00 € | 70,83 € |
| BA-2459341 | | 4047825033185 | Filtre d'observation AstroSolar 5.0 OD de 150 mm | 100,00 € | 83,33 € |
| 37a. Filtres solaires et filtres C-ERF / D-ERF | | | | | |
| N'observez jamais le Soleil avec un oculaire sans filtre spécial placé devant l'objectif | | | | | |
| BA-1363056 | | 4047825042880 | Filtre SunDancer II H-alpha, 0.60 ±0.1 Ångström | 3 545,00 € | 2 954,17 € |
| BA-1363070 | | 4047825042903 | Système télécentrique TZ-3S Baader SunDancer | 365,00 € | 304,17 € |
| BA-1363080 | | 4047825052124 | Système télécentrique TZ-4S SunDancer II | 385,00 € | 320,83 € |
| BA-2961590 | | 4047825048783 | Filtre Baader Calcium GEN-II 1¼" avec LPFC (incl. Feuille AstroSolar Photo OD 3.8, A4) | 285,00 € | 237,50 € |
| BA-2961580 | | 4047825048196 | Filtre Solaire continuum (540 nm) coulant 31,75. N'utilisez pas de filtre oculaire pour l'observation solaire sans filtre objectif avant | 118,00 € | 98,33 € |
| BA-2961581 | | 4047825048202 | Filtre Solaire continuum (540 nm) coulant 50,8. N'utilisez pas de filtre oculaire pour l'observation solaire sans filtre objectif avant | 198,00 € | 165,00 € |
| BA-2458391 | Fin de vie | 4047825009388 | Filtre solaire Continuum 540 nm (contraste élevé sur les taches solaires), bande passante 8 nm, filetage standard 50,8 mm | 186,00 € | 155,00 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|---|------------|---------------|---|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2458392 | Fin de vie | 4047825009371 | Filtre solaire Continuum 540 nm, bande passante 8 nm filetage standard 31,75 mm livré avec feuille Astrosolar A 4 densité 3.8 | 180,00 € | 150,00 € |
| BA-2459241D | | 4047825021250 | Filtre de rejet solaire D-ERF avec IR Cut, diamètre 75 mm, sans barillet | 315,00 € | 262,50 € |
| BA-2459242D | | 4047825021267 | Filtre de rejet solaire D-ERF avec IR Cut, diamètre 90 mm, sans barillet | 455,00 € | 379,17 € |
| BA-2459243D | | 4047825021274 | Filtre de rejet solaire D-ERF avec IR Cut, diamètre 110 mm, sans barillet | 560,00 € | 466,67 € |
| BA-2459244D | | 4047825021281 | Filtre de rejet solaire D-ERF avec IR Cut, diamètre 135 mm, sans barillet | 900,00 € | 750,00 € |
| BA-2459245D | | 4047825021298 | Filtre de rejet solaire D-ERF avec IR Cut, diamètre 160 mm, sans barillet | 1 120,00 € | 933,33 € |
| BA-2459246D | | 4047825020826 | Filtre de rejet solaire D-ERF avec IR Cut, diamètre 180 mm, sans barillet | 1 659,00 € | 1 382,50 € |
| BAA-2965000D | Nouveauté | 4047825053633 | Filtre de rejet solaire D-ERF avec IR Cut, diamètre 290 mm, sans barillet | 5 500,00 € | 4 583,33 € |
| 38. Filtres polarisants | | | | | |
| N'observez jamais le Soleil avec un oculaire sans filtre spécial placé devant l'objectif | | | | | |
| BA-2408344 | | 4047825022714 | Jeu de filtres polarisants rotatif, filetage standard 50,8 mm | 116,00 € | 96,67 € |
| BA-2408342 | | 4047825012456 | Filtre polarisant, plan parallèle, filetage standard 50,8 mm | 72,00 € | 60,00 € |
| BA-2408343 | | 4047825012449 | Filtre polarisant, plan parallèle, filetage standard 31,75 mm | 42,00 € | 35,00 € |
| BA-2408340 | | 4047825012463 | Double filtre polarisant 31,75 mm | 80,00 € | 66,67 € |
| 39. Filtres densité neutre (couleur grise) | | | | | |
| BA-2458343 | | 4047825009593 | Filtre neutre multitraité ND/OD 0.6 T=25% filetage standard 31,75 mm | 48,00 € | 40,00 € |
| BA-2458344 | | 4047825009586 | Filtre neutre multitraité ND/OD 0.9 T=12,5% filetage standard 31,75 mm | 48,00 € | 40,00 € |
| BA-2458345 | | 4047825009579 | Filtre neutre multitraité ND/OD 1.8 T=1,5% filetage standard 31,75 mm | 48,00 € | 40,00 € |
| BA-2458346 | | 4047825009562 | Filtre neutre multitraité ND/OD 3.0 T=0,1% filetage standard 31,75 mm | 48,00 € | 40,00 € |
| BA-2458321 | | 4047825009654 | Filtre neutre multitraité ND/OD 0.6 T=25% filetage standard 50,8 mm | 81,00 € | 67,50 € |
| BA-2458322 | | 4047825009647 | Filtre neutre multitraité ND/OD 0.9 T=12,5%, filetage standard 50,8 mm | 81,00 € | 67,50 € |
| BA-2458331 | | 4047825009630 | Filtre neutre multitraité ND/OD 1.8 T=1,5% filetage standard 50,8 mm | 81,00 € | 67,50 € |
| BA-2458332 | | 4047825009623 | Filtre neutre multitraité ND/OD 3.0 T=0,1% filetage standard 50,8 mm | 81,00 € | 67,50 € |
| 40. Filtres couleurs pour observations planétaires (références Phantom) | | | | | |
| BA-2458300 | | 4047825009821 | Jeu de 6 filtres colorés, plans parallèles, filetage standard 31,75 mm | 275,00 € | 229,17 € |
| BA-2458301 | | 4047825009814 | Filtre jaune 495 nm, bande passante large, surfacé plan parallèle, filetage standard 31,75 mm | 51,00 € | 42,50 € |
| BA-2458302 | | 4047825025111 | Filtre bleu foncé, 435 nm, bande passante large, surfacé plan parallèle, filetage standard 31,75 mm | 51,00 € | 42,50 € |
| BA-2458303 | | 4047825009791 | Filtre bleu clair 470 nm, bande passante large, surfacé plan parallèle, filetage standard 31,75 mm | 51,00 € | 42,50 € |
| BA-2458304 | | 4047825009777 | Filtre vert 500 nm, bande passante large, surfacé plan parallèle, filetage standard 31,75 mm | 51,00 € | 42,50 € |
| BA-2458306 | | 4047825009746 | Filtre orange 570 nm, bande passante large, surfacé plan parallèle, filetage standard 31,75 mm | 51,00 € | 42,50 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|--|-----------|---------------|---|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2458307 | | 4047825009739 | Filtre rouge 610 nm, bande passante large, surfacé plan parallèle, filetage standard 31,75 mm | 51,00 € | 42,50 € |
| BA-2458310 | | 4047825009722 | Jeu de 6 filtres colorés, plans parallèles, filetage standard 50,8 mm | 415,00 € | 345,83 € |
| BA-2458311 | | 4047825009715 | Filtre jaune, plan parallèle, bande passante supérieure et continue à partir de 495 nm, filetage standard 50,8 mm | 75,00 € | 62,50 € |
| BA-2458312 | | 4047825009708 | Filtre bleu foncé, bande passante 435 nm, plan parallèle, filetage standard 50,8 mm | 75,00 € | 62,50 € |
| BA-2458313 | | 4047825009692 | Filtre bleu clair, bande passante 470 nm, plan parallèle, filetage standard 50,8 mm | 75,00 € | 62,50 € |
| BA-2458314 | | 4047825009685 | Filtre vert plan parallèle, bande passante 500 nm, filetage standard 50,8 mm | 75,00 € | 62,50 € |
| BA-2458316 | | 4047825009678 | Filtre orange, plan parallèle, bande passante 570 nm, filetage standard 50,8 mm | 75,00 € | 62,50 € |
| BA-2458317 | | 4047825009661 | Filtre rouge, plan parallèle, bande passante 610 nm, filetage standard 50,8 mm | 75,00 € | 62,50 € |
| 41. Augmentation du contraste / Filtres de correction couleur, visuels et photographiques | | | | | |
| BA-2961860 | | 4047825054128 | Filtre 1¼" C2 Swan-Band (15nm) – O III parallèle | 79,00 € | 65,83 € |
| BA-2961863 | | 4047825054135 | Filtre 2" C2 Swan-Band (15nm) – O III parallèle | 159,00 € | 132,50 € |
| BA-2458305A | | 4047825009753 | Filtre Neodymium IR-Cut, Moon & Skyglow filetage standard 31,75 mm | 89,00 € | 74,17 € |
| BA-2458334A | | 4047825009616 | Filtre Neodymium IR-Cut, Moon & Skyglow filetage standard 50,8 mm | 146,00 € | 121,67 € |
| BA-2458360 | | 4047825009517 | Filtre Booster de contraste, plan parallèle, filetage standard 31,75 mm | 89,00 € | 74,17 € |
| BA-2458365 | | 4047825009500 | Filtre Booster de contraste, plan parallèle, filetage standard 50,8 mm | 143,00 € | 119,17 € |
| BA-2458370 | | 4047825009494 | Filtre Anti frange, plan parallèle, filetage standard 31,75 mm | 92,00 € | 76,67 € |
| BA-2458375 | | 4047825009487 | Filtre Anti frange, plan parallèle, filetage standard 50,8 mm | 133,00 € | 110,83 € |
| BA-2458398 | | 4047825009340 | Filtre Semi Apo (minus violet), plan parallèle, filetage standard 31,75 mm | 90,00 € | 75,00 € |
| BA-2458399 | | 4047825009333 | Filtre Semi Apo Baader (minus violet), plan parallèle, standard 50,8 mm | 163,00 € | 135,83 € |
| 42. Filtres ciel profond UHC et O III | | | | | |
| BA-2961550 | | 4047825048172 | Filtre O-III 1¼" Super-G (9nm) – optimisé CMOS | 89,00 € | 74,17 € |
| BA-2961551 | | 4047825048189 | Filtre O-III 2" Super-G (9nm) – optimisé CMOS | 165,00 € | 137,50 € |
| BA-2961560 | | 4047825048219 | Filtre UHC-L / Ultra-L-Booster 1¼" | 98,00 € | 81,67 € |
| BA-2961561 | | 4047825048226 | Filtre UHC-L / Ultra-L-Booster 31mm | 114,00 € | 95,00 € |
| BA-2961562 | | 4047825048233 | Filtre UHC-L / Ultra-L-Booster 36mm | 138,00 € | 115,00 € |
| BA-2961563 | | 4047825048240 | Filtre UHC-L / Ultra-L-Booster 2" | 169,00 € | 140,83 € |
| BA-2961564 | | 4047825048257 | Filtre UHC-L / Ultra-L-Booster 50.4mm | 175,00 € | 145,83 € |
| BA-2961565 | | 4047825048264 | Filtre UHC-L / Ultra-L-Booster 50x50mm | 275,00 € | 229,17 € |
| BA-2961566 | | 4047825048271 | Filtre UHC-L / Ultra-L-Booster 65x65mm | 385,00 € | 320,83 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|--|------------|---------------|--|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2458275 | Fin de vie | 4047825009869 | Filtre ciel profond UHC-S / L-Booster, plan parallèle, filetage standard 31,75 mm, barillet faible épaisseur | 84,00 € | 70,00 € |
| BA-2459420 | Fin de vie | 4047825009869 | Filtre ciel profond UHC-S/ L-booster, rond, Ø 36 mm (épaisseur du verre 2 mm) | 84,00 € | 70,00 € |
| BA-2458278 | Fin de vie | 4047825021458 | Filtre ciel profond UHC-S/ L-booster, rond, Ø 50,4 mm | 154,00 € | 128,33 € |
| BA-2458279 | Fin de vie | 4047825021472 | Filtre ciel profond UHC-S / L-Booster, carré, 50 X 50 mm | 186,00 € | 155,00 € |
| 43a. Filtres photographiques planétaires (DMK), filtres IR-Pass / jeu de filtres LRVB pour initialisation | | | | | |
| BA-2458385 | | 4047825009418 | Filtre IR Pass 685 nm, plan parallèle, filetage standard 31,75 mm | 90,00 € | 75,00 € |
| BA-2458386 | | 4047825009401 | Filtre IR Pass 685 nm, plan parallèle, filetage standard 50,8 mm | 143,00 € | 119,17 € |
| 43b. Filtres photographiques L (UV/IR Cut), filtres verre clair, filtres L/Booster (UHC-S) | | | | | |
| BA-2458415 | | 4047825021403 | Filtre Clair (focalisation), coulant standard 31,75 mm avec barillet faible épaisseur (LPFC) | 43,00 € | 35,83 € |
| BA-2458416 | | 4047825021410 | Filtre Clair (focalisation), coulant standard 50,8 mm avec barillet faible épaisseur (LPFC) | 72,00 € | 60,00 € |
| BA-2458420 | | 4047825021427 | Filtre Clair (focalisation), Ø 50,4 mm (non monté épaisseur 3 mm) | 83,00 € | 69,17 € |
| BA-2458414 | | 4047825034014 | Filtre Clair (focalisation), Ø 31 mm | 53,00 € | 44,17 € |
| BA-2458421 | | 4047825021434 | Filtre Clair (focalisation), section carrée 50 x 50 mm (non monté, épaisseur 3 mm) | 96,00 € | 80,00 € |
| BA-2459405 | | 4047825023681 | Filtre Clair section carrée 65 x 65 mm (non monté, épaisseur 3 mm) | 104,00 € | 86,67 € |
| BA-2459423 | | 4047825023766 | Filtre Clair rond Ø 36 mm (non monté, épaisseur 2 mm) | 48,00 € | 40,00 € |
| BA-2961560 | | 4047825048219 | Filtre UHC-L / Ultra-L-Booster 1¼" | 98,00 € | 81,67 € |
| BA-2961561 | | 4047825048226 | Filtre UHC-L / Ultra-L-Booster 31mm | 114,00 € | 95,00 € |
| BA-2961562 | | 4047825048233 | Filtre UHC-L / Ultra-L-Booster 36mm | 138,00 € | 115,00 € |
| BA-2961563 | | 4047825048240 | Filtre UHC-L / Ultra-L-Booster 2" | 169,00 € | 140,83 € |
| BA-2961564 | | 4047825048257 | Filtre UHC-L / Ultra-L-Booster 50.4mm | 175,00 € | 145,83 € |
| BA-2961565 | | 4047825048264 | Filtre UHC-L / Ultra-L-Booster 50x50mm | 275,00 € | 229,17 € |
| BA-2961566 | | 4047825048271 | Filtre UHC-L / Ultra-L-Booster 65x65mm | 385,00 € | 320,83 € |
| BA-2458275 | Fin de vie | 4047825009869 | Filtre stellaire UHC-S / L-Booster, plan parallèle, filetage standard 31,75 mm, avec barillet faible épaisseur | 84,00 € | 70,00 € |
| BA-2458276 | Fin de vie | 4047825009852 | Filtre stellaire UHC-S / L-Booster, plan parallèle, filetage standard 50,8 mm avec barillet faible épaisseur | 143,00 € | 119,17 € |
| BA-2459420 | Fin de vie | 4047825009869 | Filtre ciel profond UHC-S/ L-booster, rond, Ø 36 mm (épaisseur du verre 2 mm) | 84,00 € | 70,00 € |
| BA-2458278 | Fin de vie | 4047825021458 | Filtre stellaire UHC-S / L-Booster, plan parallèle, Ø 50,8 mm (non monté épaisseur 3 mm) | 154,00 € | 128,33 € |
| BA-2458279 | Fin de vie | 4047825021472 | Filtre stellaire UHC-S / L-Booster, plan parallèle, section carrée 50 x 50 mm (non monté épaisseur 3 mm) | 186,00 € | 155,00 € |
| FILTRES BAADER L UV/IR CUT - OPTIMISES CMOS | | | | | |
| BA-2961570 | | 4047825048288 | Filtre Baader UV/IR Cut /optimisé CMOS 31,75 mm | 65,00 € | 54,16 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|--|-----------|---------------|--|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2961571 | | 4047825048295 | Filtre Baader UV/IR Cut /optimisé CMOS 31mm | 69,00 € | 57,50 € |
| BA-2961572 | | 4047825048301 | Filtre Baader UV/IR Cut /optimisé CMOS 36mm | 79,00 € | 65,83 € |
| BA-2961573 | | 4047825048318 | Filtre Baader UV/IR Cut /optimisé CMOS 50,8 mm | 107,99 € | 89,99 € |
| BA-2961573U | | 4047825051035 | Filtre Baader UV/IR Cut /optimisé CMOS 50,8 mm non monté (Ø 47,4 mm) pour FCCT CMOS optimisé | 93,00 € | 77,50 € |
| BA-2961574 | | 4047825048325 | Filtre Baader UV/IR Cut /optimisé CMOS 50.4mm | 135,00 € | 112,50 € |
| BA-2961575 | | 4047825048332 | Filtre Baader UV/IR Cut /optimisé CMOS 50x50mm | 175,00 € | 145,83 € |
| BA-2961576 | | 4047825048349 | Filtre Baader UV/IR Cut /optimisé CMOS 65x65mm | 245,00 € | 204,16 € |
| 43c - FILTRES BAADER RGB - OPTIMISES CMOS | | | | | |
| BA-2961600R | | 4047825048578 | Filtre Baader RGB-R 31,75 mm - optimisé CMOS | 94,00 € | 78,33 € |
| BA-2961600G | | 4047825048646 | Filtre Baader RGB-G 31,75 mm - optimisé CMOS | 95,00 € | 79,17 € |
| BA-2961600B | | 4047825048714 | Filtre Baader RGB-B 31,75 mm - optimisé CMOS | 93,00 € | 77,50 € |
| BA-2961601R | | 4047825048585 | Filtre Baader RGB-R 31 mm - optimisé CMOS | 105,00 € | 87,50 € |
| BA-2961601G | | 4047825048653 | Filtre Baader RGB-G 31 mm - optimisé CMOS | 106,00 € | 88,33 € |
| BA-2961601B | | 4047825048721 | Filtre Baader RGB-B 31 mm - optimisé CMOS | 103,00 € | 85,83 € |
| BA-2961602R | | 4047825048592 | Filtre Baader RGB-R 36 mm - optimisé CMOS | 114,00 € | 95,00 € |
| BA-2961602G | | 4047825048660 | Filtre Baader RGB-G 36 mm - optimisé CMOS | 116,00 € | 96,67 € |
| BA-2961602B | | 4047825048738 | Filtre Baader RGB-B 36 mm - optimisé CMOS | 113,00 € | 94,17 € |
| BA-2961603R | | 4047825048608 | Filtre Baader RGB-R 50,8 mm - optimisé CMOS | 156,00 € | 130,00 € |
| BA-2961603RU | | 4047825051066 | Filtre Baader RGB-R 50,8 mm non monté (Ø 47,4 mm) pour FCCT - optimisé CMOS | 141,00 € | 117,50 € |
| BA-2961603G | | 4047825048677 | Filtre Baader RGB-G 50,8 mm - optimisé CMOS | 157,00 € | 130,83 € |
| BA-2961603GU | | 4047825051059 | Filtre Baader RGB-G 50,8 mm non monté (Ø 47,4 mm) pour FCCT - optimisé CMOS | 142,00 € | 118,33 € |
| BA-2961603B | | 4047825048745 | Filtre Baader RGB-B 50,8 mm - optimisé CMOS | 155,00 € | 129,17 € |
| BA-2961603BU | | 4047825051042 | Filtre Baader RGB-B 50,8 mm non monté (Ø 47,4 mm) pour FCCT - optimisé CMOS | 140,00 € | 116,67 € |
| BA-2961604R | | 4047825048615 | Filtre Baader RGB-R 50,4 mm - optimisé CMOS | 174,00 € | 145,00 € |
| BA-2961604G | | 4047825048684 | Filtre Baader RGB-G 50,4 mm - optimisé CMOS | 175,00 € | 145,83 € |
| BA-2961604B | | 4047825048752 | Filtre Baader RGB-B 50,4 mm - optimisé CMOS | 173,00 € | 144,17 € |
| BA-2961605R | | 4047825048622 | Filtre Baader RGB-R 50 x 50 - optimisé CMOS | 182,00 € | 151,67 € |
| BA-2961605G | | 4047825048691 | Filtre Baader RGB-G 50 x 50 - optimisé CMOS | 183,01 € | 152,51 € |
| BA-2961605B | | 4047825048769 | Filtre Baader RGB-B 50 x 50 - optimisé CMOS | 181,00 € | 150,83 € |
| BA-2961606R | | 4047825048639 | Filtre Baader RGB-R 65 x 65 - optimisé CMOS | 274,00 € | 228,33 € |
| BA-2961606G | | 4047825048707 | Filtre Baader RGB-G 65 x 65 - optimisé CMOS | 275,00 € | 229,17 € |
| BA-2961606B | | 4047825048776 | Filtre Baader RGB-B 65 x 65 - optimisé CMOS | 273,00 € | 227,50 € |
| BA-2961600 | | 4047825049520 | "Jeu de filtres RGB 31,75 mm, optimisé CMOS | 254,00 € | 211,67 € |
| BA-2961601 | | 4047825049537 | Jeu de filtres RGB 31mm, optimisé CMOS | 284,00 € | 236,67 € |
| BA-2961602 | | 4047825049544 | Jeu de filtres RGB 36mm, optimisé CMOS | 308,00 € | 256,67 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|---|-----------|---------------|--|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2961603 | | 4047825049551 | "Jeu de filtres RGB 50,8 mm optimisé CMOS" | 388,00 € | 323,33 € |
| BA-2961604 | | 4047825049568 | Jeu de filtres RGB 50.4mm, optimisé CMOS | 470,00 € | 391,67 € |
| BA-2961605 | | 4047825049575 | Jeu de filtres RGB 50x50mm, optimisé CMOS | 495,00 € | 412,50 € |
| BA-2961606 | | 4047825049582 | Jeu de filtres RGB 65x65mm, optimisé CMOS | 715,00 € | 595,83 € |
| BA-2961610 | | 4047825049599 | "Jeu de filtres LRGB 31,75 mm, optimisé CMOS" | 299,00 € | 249,17 € |
| BA-2961611 | | 4047825049605 | Jeu de filtres LRGB 31mm, optimisé CMOS | 305,00 € | 254,17 € |
| BA-2961612 | | 4047825049612 | Jeu de filtres LRGB 36mm – optimisé CMOS | 385,00 € | 320,83 € |
| BA-2961613 | | 4047825049629 | JEU DE FILTRES LRGB OPTIMISE CMOS - 50,8 mm | 495,00 € | 412,50 € |
| BA-2961614 | | 4047825049636 | Jeu de filtres LRGB 50.4mm, optimisé CMOS | 545,00 € | 454,17 € |
| BA-2961615 | | 4047825049643 | Jeu de filtres LRGB 50x50mm, optimisé CMOS | 635,00 € | 529,17 € |
| BA-2961616 | | 4047825049650 | Jeu de filtres LRGB 65x65mm, optimisé CMOS | 835,00 € | 695,83 € |
| 43d. Filtres Baader Narrowband - optimisés pour capteurs CMOS | | | | | |
| Tous les filtres sont polis, coulant 31,75 mm et 50,8 mm avec barillet faible épaisseur (LPFC) | | | | | |
| BA-2961080 | | 4047825048790 | Filtre Baader H-Beta narrowband (5,5 nm) coulant 31,75 mm - optimisé CMOS | 185,00 € | 154,17 € |
| BA-2961081 | | 4047825048806 | Filtre Baader H-Beta narrowband (5,5 nm) 31 mm - optimisé CMOS | 194,99 € | 162,49 € |
| BA-2961082 | | 4047825048813 | Filtre Baader H-Beta narrowband (5,5 nm) 36 mm - optimisé CMOS | 215,00 € | 179,17 € |
| BA-2961083 | | 4047825048820 | Filtre Baader H-Beta narrowband (5,5 nm) coulant 50,8 mm - optimisé CMOS | 295,00 € | 245,83 € |
| BA-2961084 | | 4047825048837 | Filtre Baader H-Beta narrowband (5,5 nm) 50,4 mm - optimisé CMOS | 315,00 € | 262,50 € |
| BA-2961085 | | 4047825048844 | Filtre Baader H-Beta narrowband (5,5 nm) 50x50 mm - optimisé CMOS | 345,00 € | 287,50 € |
| BA-2961086 | | 4047825048851 | Filtre Baader H-Beta narrowband (5,5 nm) 65x65 mm - optimisé CMOS | 435,00 € | 362,50 € |
| BA-2961100 | | 4047825046918 | Filtre Baader H-Alpha coulant 31,75 mm Narrowband (6,5 nm) - optimisé CMOS | 139,00 € | 115,83 € |
| BA-2961101 | | 4047825046925 | Filtre Baader H-alpha 31 mm Narrowband (6,5 nm) - optimisé CMOS | 145,00 € | 120,83 € |
| BA-2961102 | | 4047825046932 | Filtre Baader H-alpha 36 mm Narrowband (6,5 nm) - optimisé CMOS | 165,00 € | 137,50 € |
| BA-2961103 | | 4047825046949 | Filtre Baader H-alpha coulant 50,8 mm (6,5 nm) - optimisé CMOS | 235,00 € | 195,83 € |
| BA-2961104 | | 4047825046956 | Filtre Baader H-alpha 50,4 mm Narrowband (6,5 nm) - optimisé CMOS | 245,00 € | 204,17 € |
| BA-2961105 | | 4047825046963 | Filtre Baader H-alpha 50x50 Narrowband (6,5 nm) - optimisé CMOS | 280,00 € | 233,33 € |
| BA-2961106 | | 4047825046970 | Filtre Baader H-alpha 65x65 Narrowband (6,6 nm) - optimisé CMOS | 360,00 € | 300,00 € |
| BA-2961175 | | 4047825047120 | Filtre Baader O-III Narrowband coulant 31,75 mm (6,5 nm) - optimisé CMOS | 136,00 € | 113,33 € |
| BA-2961176 | | 4047825047137 | Filtre Baader O-III Narrowband 31 mm (6,5 nm) - optimisé CMOS | 143,00 € | 119,17 € |
| BA-2961177 | | 4047825047144 | Filtre Baader O-III Narrowband 36 mm (6,5 nm) - optimisé CMOS | 164,00 € | 136,67 € |
| BA-2961178 | | 4047825047151 | Filtre Baader O-III Narrowband coulant 50,8 mm (6,5 nm) - optimisé CMOS | 230,00 € | 191,67 € |
| BA-2961179 | | 4047825047168 | Filtre Baader O-III (mm) – Narrowband mm Narrowband coulant 50,8 mm (6,5 nm) - optimisé CMOS | 275,00 € | 229,17 € |
| BA-2961180 | | 4047825047175 | Filtre Baader O-III 50 x 50 Narrowband (6,5 nm) optimisé CMOS | 285,00 € | 237,50 € |
| BA-2961181 | | 4047825047182 | Filtre Baader O-III 65 x 65 Narrowband (6,5 nm) - optimisé CMOS | 355,00 € | 295,83 € |
| BA-2961250 | | 4047825047335 | Filtre Baader S-II coulant 31,75 mm Narrowband (6,5 nm) - optimisé CMOS | 134,00 € | 111,67 € |
| BA-2961251 | | 4047825047342 | Filtre Baader S-II 31 mm Narrowband (6,5 nm) - optimisé CMOS | 142,00 € | 118,33 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|---|-----------|---------------|---|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2961252 | | 4047825047359 | Filtre Baader S-II 36 mm Narrowband (6,5 nm) - optimisé CMOS | 163,00 € | 135,83 € |
| BA-2961253 | | 4047825047366 | Filtre Baader S-II coulant 50,8 mm Narrowband (6,5 nm) - optimisé CMOS | 228,00 € | 190,00 € |
| BA-2961254 | | 4047825047373 | Filtre Baader S-II 50,4 mm Narrowband (6,5 nm) - optimisé CMOS | 273,00 € | 227,50 € |
| BA-2961255 | | 4047825047380 | Filtre Baader S-II 50x50 mm Narrowband (6,5 nm) - optimisé CMOS | 284,00 € | 236,67 € |
| BA-2961256 | | 4047825047397 | Filtre Baader S-II 65 x 65 mm Narrowband (6,5 nm) - optimisé CMOS | 353,00 € | 294,17 € |
| Filtre Baader ultra-narrowband - optimisé pour capteurs CMOS | | | | | |
| Tous les filtres sont polis (coulant 31,75 mm et 50,8 mm) avec barillet faible épaisseur (LPFC) | | | | | |
| BA-2961325 | | 4047825047540 | Filtre Baader H-alpha 31,75 mm ultra-narrowband (3,5 nm) - optimisé CMOS | 265,00 € | 220,83 € |
| BA-2961326 | | 4047825047557 | Filtre Baader H-alpha Ø31 mm ultra-narrowband (3,5 nm) - optimisé CMOS | 279,00 € | 232,50 € |
| BA-2961327 | | 4047825047564 | Filtre Baader H-alpha Ø36 mm ultra-narrowband (3,5 nm)- optimisé CMOS | 335,00 € | 279,17 € |
| BA-2961328 | | 4047825047571 | Filtre Baader H-alpha 50,8 mm ultra-narrowband (3,5 nm) - optimisé CMOS | 379,99 € | 316,66 € |
| BA-2961329 | | 4047825047588 | Filtre Baader H-alpha Ø50,4 mm ultra-narrowband (3,5 nm) - optimisé CMOS | 415,00 € | 345,83 € |
| BA-2961330 | | 4047825047595 | Filtre Baader H-alpha 50 x 50 mm ultra-narrowband (3,5 nm) - optimisé CMOS | 475,00 € | 395,83 € |
| BA-2961331 | | 4047825047601 | Filtre Baader H-alpha 65 x 65 mm ultra-narrowband (3,5 nm)- optimisé CMOS | 595,00 € | 495,83 € |
| BA-2961400 | | 4047825047755 | Filtre Baader O-II 31,75 mm ultra-narrowband (4 nm) - optimisé CMOS | 244,00 € | 203,33 € |
| BA-2961401 | | 4047825047762 | Filtre Baader O-III Ø31 mm ultra-narrowband (4 nm) optimisé CMOS | 263,00 € | 219,17 € |
| BA-2961402 | | 4047825047779 | Filtre Baader O -III Ø36 mm ultra-narrowband (4 nm)- optimisé CMOS | 315,00 € | 262,50 € |
| BA-2961403 | | 4047825047786 | Filtre Baader O-III 50,8 mm ultra-narrowband (4 nm) - optimisé CMOS | 357,00 € | 297,50 € |
| BA-2961404 | | 4047825047793 | Filtre O-III 50,4 mm ultra-narrowband (4 nm) - optimisé CMOS | 385,00 € | 320,83 € |
| BA-2961405 | | 4047825047809 | Filtre O-III 50 x 50 mm ultra-narrowband (4 nm) - optimisé CMOS | 394,00 € | 328,33 € |
| BA-2961406 | | 4047825047816 | Filtre O-III 65 x 65 mm ultra-narrowband (4nm) - optimisé CMOS | 525,00 € | 437,50 € |
| BA-2961475 | | 4047825047960 | Filtre S-II 31,75 mm ultra-narrowband (4nm) - optimisé CMOS | 248,00 € | 206,66 € |
| BA-2961476 | | 4047825047977 | Filtre S-II Ø31 mm ultra-narrowband (4nm) - optimisé CMOS | 266,00 € | 221,67 € |
| BA-2961477 | | 4047825047984 | Filtre S-II Ø36 mm ultra-narrowband (4nm) - optimisé CMOS | 319,00 € | 265,83 € |
| BA-2961478 | | 4047825047991 | Filtre S-II 50,8 mm ultra-narrowband (4nm) - optimisé CMOS | 361,00 € | 300,83 € |
| BA-2961479 | | 4047825048004 | Filtre S-II Ø50,4 mm ultra-narrowband (4nm) - optimisé CMOS | 389,00 € | 324,17 € |
| BA-2961480 | | 4047825048011 | Filtre S-II 50 x 50 mm ultra-narrowband (4nm) - optimisé CMOS | 397,00 € | 330,83 € |
| BA-2961481 | | 4047825048028 | Filtre S-II 65 x 65 mm ultra-narrowband (4nm) - optimisé CMOS | 528,00 € | 440,00 € |
| - Jeux de filtres BAADER (ultra-narrow) - optimisé pour capteurs CMOS | | | | | |
| Tous les filtres sont polis (coulant 31,75 mm et 50,8 mm) avec barillet faible épaisseur (LPFC) | | | | | |
| BA-2961650 | | 4047825103895 | Jeu de filtres Baader Narrowband 31,75 mm 6,5 nm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III, S-II) | 389,00 € | 324,17 € |
| BA-2961651 | | 4047825103901 | Jeu de filtres Baader Narrowband Ø31 mm 6,5 nm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III, S-II) | 410,00 € | 341,67 € |
| BA-2961652 | | 4047825103918 | Jeu de filtres Baader Narrowband Ø36 mm 6,5 nm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III, S-II) | 465,00 € | 387,50 € |
| BA-2961653 | | 4047825103925 | Jeu de filtres Baader Narrowband 50,8 mm 6,5 nm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III, S-II) | 659,00 € | 549,17 € |
| BA-2961654 | | 4047825103932 | Jeu de filtres Baader Narrowband Ø50,4 mm 6,5 nm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III, S-II) | 750,00 € | 625,00 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|---|-----------|---------------|--|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2961655 | | 4047825103949 | Jeu de filtres Baader Narrowband 50 x 50 mm 6,5 nm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III, S-II) | 799,00 € | 665,83 € |
| BA-2961656 | | 4047825103956 | Jeu de filtres Baader Narrowband 65 x 65 mm 6,5 nm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III, S-II) | 1 015,00 € | 845,83 € |
| BA-2961670 | | 4047825104038 | Jeu de filtres Baader Narrowband 3.5/ 4 mm (coulant 31,75 mm) - optimisé CMOS (H-alpha, O-III, S-II) | 719,00 € | 599,17 € |
| BA-2961671 | | 4047825104045 | Jeu de filtres Baader Narrowband 3.5/ 4 mm Ø31 mm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III, S-II) | 765,00 € | 637,50 € |
| BA-2961672 | | 4047825104052 | Jeu de filtres Baader Narrowband 3.5/ 4 mm Ø36 mm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III, S-II) | 920,00 € | 766,67 € |
| BA-2961673 | | 4047825104069 | Jeu de filtres Baader Narrowband 3.5/ 4 mm (coulant 50,8 mm) - optimisé CMOS (H-alpha, O-III, S-II) | 1 045,00 € | 870,83 € |
| BA-2961674 | | 4047825104076 | Jeu de filtres Baader Narrowband 3.5/ 4 mm Ø50,4 mm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III, S-II) | 1 130,00 € | 941,67 € |
| BA-2961675 | | 4047825104083 | Jeu de filtres Baader Narrowband 3.5/ 4 mm 50 x 50 mm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III, S-II) | 1 205,00 € | 1 004,17 € |
| BA-2961676 | | 4047825104090 | Jeu de filtres Baader Narrowband 3.5/ 4 mm 65 x 65 mm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III, S-II) | 1 566,00 € | 1 305,00 € |
| - Filtres Narrowband CCD | | | | | |
| BA-2961850 | | 4047825053824 | Filtre 20nm H-alpha Bandpass 1¼" (avec LPFC) | 94,00 € | 78,33 € |
| BA-2961853 | | 4047825053831 | Filtre 20nm H-alpha Bandpass 2" (avec LPFC) | 165,00 € | 137,50 € |
| 43e. Jeux de filtres Baader complet - narrowband et RGB coulant 31,75 mm et 50,8 mm avec barillet faible epaisseur (LPFC) a venir. | | | | | |
| 43f. Filtres "spéciaux grandes ouverture" f/2 - optimisé pour les capteurs CMOS | | | | | |
| Tous les filtres sont polis (coulant 31,75 mm et 50,8 mm) avec barillet faible épaisseur (LPFC) | | | | | |
| BA-2961150 | | 4047825047052 | Filtre H-alpha 31,75 mm "spécial grande ouverture" f/2 (6,5 nm) - optimisé CMOS | 149,00 € | 124,17 € |
| BA-2961151 | | 4047825047069 | Filtre H-alpha Ø31 mm "spécial grande ouverture" f/2 (6,5 nm) - optimisé CMOS | 155,00 € | 129,17 € |
| BA-2961152 | | 4047825047076 | Filtre H-alpha Ø 36 mm "spécial grande ouverture" f/2 (6,5 nm) - optimisé CMOS | 175,00 € | 145,83 € |
| BA-2961153 | | 4047825047083 | Filtre H-alpha 50,8 mm "spécial grande ouverture" f/2 (6,5 nm) - optimisé CMOS | 245,00 € | 204,16 € |
| BA-2961573U | | 4047825051035 | Filtre Baader UV/IR Cut / CMOS L 50,8 non-monté (Ø 47,4mm) pour FCCT – optimisé CMOS | 93,00 € | 77,50 € |
| BA-2961154 | | 4047825047090 | Filtre H-alpha Ø 50,4mm "spécial grande ouverture" f/2 (6,5 nm)- optimisé CMOS | 254,00 € | 211,67 € |
| BA-2961155 | | 4047825047106 | Filtre H-alpha 50 x 50 mm "spécial grande ouverture" f/2 (6,5 nm) - optimisé CMOS | 295,00 € | 245,83 € |
| BA-2961156 | | 4047825047113 | Filtre H-alpha 65 x 65 mm "spécial grande ouverture" f/2 (6,5 nm)- optimisé CMOS | 365,00 € | 304,17 € |
| BA-2961225 | | 4047825047267 | Filtre O-III coulant 31,75 mm "spécial grande ouverture" f/2 (6,5 nm)- optimisé CMOS | 148,00 € | 123,33 € |
| BA-2961226 | | 4047825047274 | Filtre O-III Ø 31 mm "spécial grande ouverture" f/2 (6,5 nm)- optimisé CMOS | 157,00 € | 130,83 € |
| BA-2961227 | | 4047825047281 | Filtre O-III Ø 36 mm "spécial grande ouverture" f/2 (6,5 nm)- optimisé CMOS | 173,00 € | 144,17 € |
| BA-2961228 | | 4047825047298 | Filtre O-III coulant 50,8 mm "spécial grande ouverture" f/2 (6,5 nm)- optimisé CMOS | 243,00 € | 202,50 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|---|-----------|---------------|---|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2961228U | | 4047825050984 | Baader O-III 50,8 non-monté (ø 47,4 mm) pour FCCT f/2 filtre Highspeed (6.5 nm) – optimisé CMOS | 228,00 € | 190,00 € |
| BA-2961229 | | 4047825047304 | Filtre O-III ø 50,4 mm "spécial grande ouverture" f/2 (6,5 nm)- optimisé CMOS | 252,00 € | 210,00 € |
| BA-2961230 | | 4047825047311 | Filtre O-III 50 x 50 mm "spécial grande ouverture" f/2 (6,5 nm)- optimisé CMOS | 288,00 € | 240,00 € |
| BA-2961231 | | 4047825047328 | Filtre O-III 65 x 65 mm "spécial grande ouverture" f/2 (6,5 nm)- optimisé CMOS | 361,00 € | 300,83 € |
| BA-2961300 | | 4047825047472 | Filtre S-II coulant 31,75 mm "spécial grande ouverture" f/2 (6,5 nm)- optimisé CMOS | 147,00 € | 122,50 € |
| BA-2961301 | | 4047825047489 | Filtre S-II ø 31 mm "spécial grande ouverture" f/2 (6,5 nm)- optimisé CMOS | 158,00 € | 131,66 € |
| BA-2961302 | | 4047825047496 | Filtre S-II ø 36 mm "spécial grande ouverture" f/2 (6,5 nm)- optimisé CMOS | 174,00 € | 145,00 € |
| BA-2961303 | | 4047825047502 | Filtre S-II coulant 50,8 mm "spécial grande ouverture" f/2 (6,5 nm)- optimisé CMOS | 242,00 € | 201,67 € |
| BA-2961303U | | 4047825050991 | Baader S-II 50,8 non-monté (ø 47,4mm) pour FCCT f/2 filtre Highspeed (6.5 nm) – optimisé CMOS | 227,00 € | 189,17 € |
| BA-2961304 | | 4047825047519 | Filtre S-II ø 50,4 mm "spécial grande ouverture" f/2 (6,5 nm)- optimisé CMOS | 253,00 € | 210,83 € |
| BA-2961305 | | 4047825047526 | Filtre S-II 50 x 50 mm "spécial grande ouverture" f/2 (6,5 nm)- optimisé CMOS | 289,00 € | 240,83 € |
| BA-2961306 | | 4047825047533 | Filtre S-II 65 x 65 mm "spécial grande ouverture" f/2 (6,5 nm)- optimisé CMOS | 362,00 € | 301,67 € |
| Filtres "spéciaux grandes ouverture" f/2 - optimisé pour les capteurs CMOS | | | | | |
| Tous les filtres sont polis (coulant 31,75 mm et 50,8 mm) avec barillet faible épaisseur (LPFC) | | | | | |
| BA-2961375 | | 4047825047687 | Filtre H-alpha 31,75 mm "spécial grande ouverture" f/2 (3,5 nm) - optimisé CMOS | 275,00 € | 229,17 € |
| BA-2961376 | | 4047825047694 | Filtre H-alpha ø31 mm "spécial grande ouverture" f/2 (3,5 nm) - optimisé CMOS | 284,99 € | 237,49 € |
| BA-2961377 | | 4047825047700 | Filtre H-alpha ø 36 mm "spécial grande ouverture" f/2 (3,5 nm) - optimisé CMOS | 345,00 € | 287,50 € |
| BA-2961378 | | 4047825047717 | Filtre H-alpha 50,8 mm "spécial grande ouverture" f/2 (3,5 nm) - optimisé CMOS | 433,00 € | 360,83 € |
| BA-2961378U | | 4047825051004 | Baader H-alpha 50,8 mm non-monté (ø 47,4mm) pour FCCT f/2 filtre Ultra-Highspeed (3.5 nm) – optimisé CMOS | 418,00 € | 348,33 € |
| BA-2961379 | | 4047825047724 | Filtre H-alpha ø 50,4mm "spécial grande ouverture" f/2 (3,5 nm)- optimisé CMOS | 474,00 € | 395,00 € |
| BA-2961380 | | 4047825047731 | Filtre H-alpha 50 x 50 mm "spécial grande ouverture" f/2 (3,5 nm) - optimisé CMOS | 538,00 € | 448,33 € |
| BA-2961381 | | 4047825047748 | Filtre H-alpha 65 x 65 mm "spécial grande ouverture" f/2 (3,5 nm)- optimisé CMOS | 689,00 € | 574,17 € |
| BA-2961450 | | 4047825047892 | Filtre O-III coulant 31,75 mm "spécial grande ouverture" f/2 (3,5 nm)- optimisé CMOS | 252,00 € | 210,00 € |
| BA-2961451 | | 4047825047908 | Filtre O-III ø 31 mm "spécial grande ouverture" f/2 (3,5 nm)- optimisé CMOS | 269,00 € | 224,17 € |
| BA-2961452 | | 4047825047915 | Filtre O-III ø 36 mm "spécial grande ouverture" f/2 (3,5 nm)- optimisé CMOS | 317,00 € | 264,17 € |
| BA-2961453 | | 4047825047922 | Filtre O-III coulant 50,8 mm "spécial grande ouverture" f/2 (3,5 nm)- optimisé CMOS | 359,00 € | 299,17 € |
| BA-2961453U | | 4047825051011 | Baader O-III 50,8 non-monté (ø 47,4 mm) pour FCCT f/2 filtre Ultra-Highspeed (4 nm) – optimisé CMOS | 344,00 € | 286,67 € |
| BA-2961454 | | 4047825047939 | Filtre O-III ø 50,4 mm "spécial grande ouverture" f/2 (3,5 nm)- optimisé CMOS | 387,00 € | 322,50 € |
| BA-2961455 | | 4047825047946 | Filtre O-III 50 x 50 mm "spécial grande ouverture" f/2 (3,5 nm)- optimisé CMOS | 399,00 € | 332,50 € |
| BA-2961456 | | 4047825047953 | Filtre O-III 65 x 65 mm "spécial grande ouverture" f/2 (3,5 nm)- optimisé CMOS | 529,00 € | 440,83 € |
| BA-2961525 | | 4047825048103 | Filtre S-II coulant 31,75 mm "spécial grande ouverture" f/2 (3,5 nm)- optimisé CMOS | 249,00 € | 207,50 € |
| BA-2961526 | | 4047825048110 | Filtre S-II ø 31 mm "spécial grande ouverture" f/2 (3,5 nm)- optimisé CMOS | 268,00 € | 223,33 € |
| BA-2961527 | | 4047825048127 | Filtre S-II ø 36 mm "spécial grande ouverture" f/2 (3,5 nm)- optimisé CMOS | 323,00 € | 269,17 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|--|-----------|---------------|---|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2961528 | | 4047825048134 | Filtre S-II coulant 50,8 mm "spécial grande ouverture" f/2 (3,5 nm)- optimisé CMOS | 369,00 € | 307,50 € |
| BA-2961528U | | 4047825051028 | Baader S-II 50,8 non-monté (ø 47,4 mm) pour FCCT f/2 filtre Ultra-Highspeed (4 nm) – optimisé CMOS | 354,00 € | 295,00 € |
| BA-2961529 | | 4047825048141 | Filtre S-II ø 50,4 mm "spécial grande ouverture" f/2 (3,5 nm)- optimisé CMOS | 392,00 € | 326,66 € |
| BA-2961530 | | 4047825048158 | Filtre S-II 50 x 50 mm "spécial grande ouverture" f/2 (3,5 nm)- optimisé CMOS | 399,00 € | 332,50 € |
| BA-2961531 | | 4047825048165 | Filtre S-II 65 x 65 mm "spécial grande ouverture" f/2 (3,5 nm)- optimisé CMOS | 535,00 € | 445,83 € |
| Jeux de filtres BAADER "spéciaux grandes ouverture" f/2 - optimisés pour les capteurs CMOS | | | | | |
| Tous les filtres sont polis (coulant 31,75 mm et 50,8 mm) avec barillet faible épaisseur (LPFC) | | | | | |
| BA-2961660 | | 4047825103963 | Jeu de filtres 6,5 nm "spécial grande ouverture" f/2 coulant 31,75 mm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III, S-II) | 419,00 € | 349,17 € |
| BA-2961661 | | 4047825103970 | Jeu de filtres 6,5 nm "spécial grande ouverture" f/2 ø 31 mm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III, S-II) | 445,00 € | 370,83 € |
| BA-2961662 | | 4047825103987 | Jeu de filtres 6,5 nm "spécial grande ouverture" f/2 ø 36 mm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III, S-II) | 495,00 € | 412,50 € |
| BA-2961663 | | 4047825103994 | Jeu de filtres 6,5 nm "spécial grande ouverture" f/2 coulant 50,8 mm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III, S-II) | 689,00 € | 574,17 € |
| BA-2961664 | | 4047825104007 | Jeu de filtres 6,5 nm "spécial grande ouverture" f/2 ø 50,4 mm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III, S-II) | 720,00 € | 600,00 € |
| BA-2961665 | | 4047825104014 | Jeu de filtres 6,5 nm "spécial grande ouverture" f/2 50 x 50 mm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III, S-II) | 829,00 € | 690,83 € |
| BA-2961666 | | 4047825104021 | Jeu de filtres 6,5 nm "spécial grande ouverture" f/2 65 x 65 mm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III, S-II) | 1 029,00 € | 857,50 € |
| BA-2961680 | | 4047825104106 | Jeu de filtres 3,5/ 4 nm "spécial grande ouverture" f/2 coulant 31,75 mm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III, S-II) | 735,00 € | 612,50 € |
| BA-2961681 | | 4047825104113 | Jeu de filtres 3,5/ 4 nm "spécial grande ouverture" f/2 ø 31 mm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III, S-II) | 780,00 € | 650,00 € |
| BA-2961682 | | 4047825104120 | Jeu de filtres 3,5/ 4 nm "spécial grande ouverture" f/2 ø 36 mm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III, S-II) | 935,00 € | 779,17 € |
| BA-2961683 | | 4047825104137 | Jeu de filtres 3,5/ 4 nm "spécial grande ouverture" f/2 coulant 50,8 mm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III, S-II) | 1 100,00 € | 916,67 € |
| BA-2961684 | | 4047825104144 | Jeu de filtres 3,5/ 4 nm "spécial grande ouverture" f/2 ø 50,4 mm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III, S-II) | 1 190,00 € | 991,67 € |
| BA-2961685 | | 4047825104151 | Jeu de filtres 3,5/ 4 nm "spécial grande ouverture" f/2 50 x 50 mm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III, S-II) | 1 269,00 € | 1 057,50 € |
| BA-2961686 | | 4047825104168 | Jeu de filtres 3,5/ 4 nm "spécial grande ouverture" f/2 65 x 65 mm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III, S-II) | 1 665,00 € | 1 387,50 € |
| 43g. Nouveauté : filtres "spéciaux grandes ouverture" f/2 - optimisé pour les capteurs CMOS | | | | | |
| Tous les filtres sont polis (coulant 31,75 mm et 50,8 mm) avec barillet faible épaisseur (LPFC) | | | | | |
| BA-2961350 | | 4047825047618 | Filtre Baader H-alpha 31,75 mm f3 "spéciale grande ouverture" 3,5 nm - optimisé CMOS | 266,00 € | 221,67 € |
| BA-2961351 | | 4047825047625 | Filtre Baader H-alpha 31 mm f3 "spéciale grande ouverture" 3,5 nm - optimisé CMOS | 280,00 € | 233,33 € |
| BA-2961352 | | 4047825047632 | Filtre Baader H-alpha 36 mm f3 "spéciale grande ouverture" 3,5 nm - optimisé CMOS | 336,00 € | 280,00 € |
| BA-2961353 | | 4047825047649 | Filtre Baader H-alpha 50,8 mm f3 "spéciale grande ouverture" 3,5 nm - optimisé CMOS | 381,00 € | 317,50 € |
| BA-2961354 | | 4047825047656 | Filtre Baader H-alpha 50,4 mm f3 "spéciale grande ouverture" 3,5 nm - optimisé CMOS | 416,00 € | 346,67 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|------------|-----------|---------------|---|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2961355 | | 4047825047663 | Filtre Baader H-alpha 50x50 f3 "spéciale grande ouverture" 3,5 nm - optimisé CMOS | 476,00 € | 396,67 € |
| BA-2961356 | | 4047825047670 | Filtre Baader H-alpha 65x65 f3 "spéciale grande ouverture" 3,5 nm - optimisé CMOS | 596,00 € | 496,67 € |
| BA-2961425 | | 4047825047823 | Filtre Baader OIII 31,75 mm f3 "spéciale grande ouverture" 3,5 nm - optimisé CMOS | 245,00 € | 204,17 € |
| BA-2961426 | | 4047825047830 | Filtre Baader OIII 31 mm f3 "spéciale grande ouverture" 3,5 nm - optimisé CMOS | 264,00 € | 220,00 € |
| BA-2961427 | | 4047825047847 | Filtre Baader OIII 36 mm f3 "spéciale grande ouverture" 3,5 nm - optimisé CMOS | 316,00 € | 263,33 € |
| BA-2961428 | | 4047825047854 | Filtre Baader OIII 50,8 mm f3 "spéciale grande ouverture" 3,5 nm - optimisé CMOS | 358,00 € | 298,33 € |
| BA-2961429 | | 4047825047861 | Filtre Baader OIII 50,4 mm f3 "spéciale grande ouverture" 3,5 nm - optimisé CMOS | 386,00 € | 321,67 € |
| BA-2961430 | | 4047825047878 | Filtre Baader OIII 50x50 f3 "spéciale grande ouverture" 3,5 nm - optimisé CMOS | 395,00 € | 329,17 € |
| BA-2961431 | | 4047825047885 | Filtre Baader OIII 65x65 f3 "spéciale grande ouverture" 3,5 nm - optimisé CMOS | 526,00 € | 438,33 € |
| BA-2961500 | | 4047825048035 | Filtre Baader S-II 31,75 mm f3 "spéciale grande ouverture" 3,5 nm - optimisé CMOS | 250,00 € | 208,33 € |
| BA-2961501 | | 4047825048042 | Filtre Baader S-II 31 mm f3 "spéciale grande ouverture" 3,5 nm - optimisé CMOS | 267,00 € | 222,50 € |
| BA-2961502 | | 4047825048059 | Filtre Baader S-II 36 mm f3 "spéciale grande ouverture" 3,5 nm - optimisé CMOS | 320,00 € | 266,67 € |
| BA-2961503 | | 4047825048066 | Filtre Baader S-II 50,8 mm f3 "spéciale grande ouverture" 3,5 nm - optimisé CMOS | 362,01 € | 301,67 € |
| BA-2961504 | | 4047825048073 | Filtre Baader S-II 50,4 mm f3 "spéciale grande ouverture" 3,5 nm - optimisé CMOS | 390,00 € | 325,00 € |
| BA-2961505 | | 4047825048080 | Filtre Baader S-II 50x50 f3 "spéciale grande ouverture" 3,5 nm - optimisé CMOS | 398,00 € | 331,67 € |
| BA-2961506 | | 4047825048097 | Filtre Baader S-II 65x65 f3 "spéciale grande ouverture" 3,5 nm - optimisé CMOS | 529,00 € | 440,83 € |

43g. Nouveauté : jeu de filtres "spéciaux grandes ouverture" f/3 - optimisé pour les capteurs CMOS

Tous les filtres sont polis (coulant 31,75 mm et 50,8 mm) avec barillet faible épaisseur (LPFC)

| | | | | | |
|------------|--|---------------|--|------------|------------|
| BA-2961640 | | 4047825051813 | Jeu de filtres BAADER 3,5 / 4 nm f/3 "spéciale grande ouverture" 31,75 mm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III et S-II) | 722,00 € | 601,67 € |
| BA-2961641 | | 4047825051820 | Jeu de filtres BAADER 3,5 / 4 nm f/3 "spéciale grande ouverture" 31 mm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III et S-II) | 768,00 € | 640,00 € |
| BA-2961642 | | 4047825051837 | Jeu de filtres BAADER 3,5 / 4 nm f/3 "spéciale grande ouverture" 36 mm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III et S-II) | 923,00 € | 769,17 € |
| BA-2961643 | | 4047825051844 | Jeu de filtres BAADER 3,5 / 4 nm f/3 "spéciale grande ouverture" 50,8 mm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III et S-II) | 1 048,00 € | 873,33 € |
| BA-2961644 | | 4047825051851 | Jeu de filtres BAADER 3,5 / 4 nm f/3 "spéciale grande ouverture" 50,4 mm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III et S-II) | 1 133,00 € | 944,17 € |
| BA-2961645 | | 4047825051868 | Jeu de filtres BAADER 3,5 / 4 nm f/3 "spéciale grande ouverture" 50x50 mm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III et S-II) | 1 208,00 € | 1 006,67 € |
| BA-2961646 | | 4047825051875 | Jeu de filtres BAADER 3,5 / 4 nm f/3 "spéciale grande ouverture" 65x65 mm - optimisé CMOS (H-alpha, O-III et S-II) | 1 569,00 € | 1 307,50 € |

44. NOUVEAUTES : filtres spéciaux, filtres photométriques UBVRI et filtres SLOAN/SDSS (ugriz')

| | | | | | |
|------------|--|---------------|--|----------|----------|
| BA-2458292 | | 4047825022240 | Filtre U spécial atmosphère de Vénus T= 325 nm - 369 nm, filetage standard 31,75 mm | 239,00 € | 199,17 € |
| BA-2458291 | | 4047825009838 | Filtre U spécial atmosphère de Vénus T= 325 nm - 369 nm filetage standard 50,8 mm | 334,00 € | 278,33 € |
| BA-2961590 | | 4047825048783 | Filtre Baader Calcium GEN-II 1¼" avec LPFC (incl. Feuille AstroSolar Photo OD 3.8, A4) | 285,00 € | 237,50 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|---|------------|---------------|--|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2961580 | | 4047825048196 | Filtre Solaire continuum (540 nm) coulant 31,75. N'utilisez pas de filtre oculaire pour l'observation solaire sans filtre objectif avant | 118,00 € | 98,33 € |
| BA-2961581 | | 4047825048202 | Filtre Solaire continuum (540 nm) coulant 50,8. N'utilisez pas de filtre oculaire pour l'observation solaire sans filtre objectif avant | 198,00 € | 165,00 € |
| BA-2458391 | Fin de vie | 4047825009388 | Filtre solaire Continuum 540 nm (contraste élevé sur les taches solaires) bande passante 8 nm, filetage standard 50,8 mm | 186,00 € | 155,00 € |
| BA-2458392 | Fin de vie | 4047825009371 | Filtre solaire Continuum 540 nm, bande passante 8 nm filetage standard 31,75 mm livré avec feuille Astrosolar A 4 densité 3.8 | 180,00 € | 150,00 € |
| BA-2458295 | | 4047825023285 | Filtre Methane Baader 889 nm, 8 nm, filetage standard 31,75 mm | 239,00 € | 199,17 € |
| NOUVEAUTE : FILTRES PHOTOMETRIQUES SLOAN/ SDSS (ugriz') | | | | | |
| BA-2961700U | | 4047825049148 | Baader SLOAN/SDSS u' filtre 31,75 - photométrique | 154,00 € | 128,33 € |
| BA-2961700G | | 4047825048936 | Baader SLOAN/SDSS g' filtre 31,75 - photométrique | 148,00 € | 123,33 € |
| BA-2961700R | | 4047825049001 | Baader SLOAN/SDSS r' filtre 31,75 - photométrique | 149,00 € | 124,17 € |
| BA-2961700I | | 4047825049070 | Baader SLOAN/SDSS i' filtre 31,75 - photométrique | 144,99 € | 120,82 € |
| BA-2961700Z | | 4047825049216 | Baader SLOAN/SDSS z-s' filtre 31,75 - photométrique | 140,00 € | 116,67 € |
| BA-2961700Y | | 4047825049285 | Baader SLOAN/SDSS y' filtre 31,75 - photométrique | 141,00 € | 117,50 € |
| BA-2961702U | | 4047825049162 | Filtre Baader SLOAN/SDSS u' 36mm – photometrique | 204,00 € | 170,00 € |
| BA-2961702G | | 4047825048950 | Filtre Baader SLOAN/SDSS g' 36mm – photometrique | 198,00 € | 165,00 € |
| BA-2961702R | | 4047825049025 | Filtre Baader SLOAN/SDSS r' 36mm – photometrique | 199,00 € | 165,83 € |
| BA-2961702I | | 4047825049094 | Filtre Baader SLOAN/SDSS i' 36mm – photometrique | 195,00 € | 162,50 € |
| BA-2961702Z | | 4047825049230 | Filtre Baader SLOAN/SDSS z-s' 36mm – photometrique | 190,00 € | 158,33 € |
| BA-2961702Y | | 4047825049308 | Filtre Baader SLOAN/SDSS y' 36mm – photométrique | 191,00 € | 159,17 € |
| BA-2961703U | | 4047825049179 | Filtre Baader SLOAN/SDSS u' 2" – photométrique | 254,00 € | 211,67 € |
| BA-2961703G | | 4047825048967 | Filtre Baader SLOAN/SDSS g' 2" – photométrique | 248,00 € | 206,67 € |
| BA-2961703R | | 4047825049032 | Filtre Baader SLOAN/SDSS r' 2" – photométrique | 249,00 € | 207,50 € |
| BA-2961703I | | 4047825049100 | Filtre Baader SLOAN/SDSS i' 2" – photométrique | 245,00 € | 204,17 € |
| BA-2961703Z | | 4047825049247 | Filtre Baader SLOAN/SDSS z-s' 2" – photométrique | 240,00 € | 200,00 € |
| BA-2961703Y | | 4047825049315 | Filtre Baader SLOAN/SDSS y' 2" – photométrique | 241,00 € | 200,83 € |
| BA-2961704U | | 4047825049186 | Filtre Baader SLOAN/SDSS u' 50.4mm – photométrique | 304,00 € | 253,33 € |
| BA-2961704G | | 4047825048974 | Filtre Baader SLOAN/SDSS g' 50.4mm – photométrique | 298,00 € | 248,33 € |
| BA-2961704R | | 4047825049049 | Filtre Baader SLOAN/SDSS r' 50.4mm – photométrique | 299,00 € | 249,17 € |
| BA-2961704I | | 4047825049117 | Filtre Baader SLOAN/SDSS i' 50.4mm – photométrique | 295,00 € | 245,83 € |
| BA-2961704Z | | 4047825049254 | Filtre Baader SLOAN/SDSS z-s' 50.4mm – photométrique | 290,00 € | 241,67 € |
| BA-2961704Y | | 4047825049322 | Filtre Baader SLOAN/SDSS y' 50.4mm – photométrique | 291,00 € | 242,50 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|-------------|-----------|---------------|---|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2961705U | | 4047825049193 | Filtre Baader SLOAN/SDSS u' 50x50mm – photométrique | 354,00 € | 295,00 € |
| BA-2961705G | | 4047825048981 | Filtre Baader SLOAN/SDSS g' 50x50mm – photométrique | 347,99 € | 289,99 € |
| BA-2961705R | | 4047825049056 | Filtre Baader SLOAN/SDSS r' 50x50mm – photométrique | 349,00 € | 290,83 € |
| BA-2961705I | | 4047825049124 | Filtre Baader SLOAN/SDSS i' 50x50mm – photométrique | 345,00 € | 287,50 € |
| BA-2961705Z | | 4047825049261 | Filtre Baader SLOAN/SDSS z-s' 50x50mm – photométrique | 340,00 € | 283,33 € |
| BA-2961705Y | | 4047825049339 | Filtre Baader SLOAN/SDSS y' 50x50mm – photométrique | 341,00 € | 284,17 € |
| BA-2961706U | | 4047825049209 | Filtre Baader SLOAN/SDSS u' 65x65mm – photométrique | 433,99 € | 361,66 € |
| BA-2961706G | | 4047825048998 | Filtre Baader SLOAN/SDSS g' 65x65mm – photométrique | 428,00 € | 356,67 € |
| BA-2961706R | | 4047825049063 | Filtre Baader SLOAN/SDSS r' 65x65mm – photométrique | 429,00 € | 357,50 € |
| BA-2961706I | | 4047825049131 | Filtre Baader SLOAN/SDSS i' 65x65mm – photométrique | 425,00 € | 354,17 € |
| BA-2961706Z | | 4047825049278 | Filtre Baader SLOAN/SDSS z-s' 65x65mm – photométrique | 420,00 € | 350,00 € |
| BA-2961706Y | | 4047825049346 | Filtre Baader SLOAN/SDSS y' 65x65mm – photométrique | 421,00 € | 350,83 € |
| BA-2961707U | | 4047825050779 | Filtre Baader SLOAN/SDSS u' 100x100mm – photométrique | 695,00 € | 579,17 € |
| BA-2961707G | | 4047825050748 | Filtre Baader SLOAN/SDSS g' 100x100mm – photométrique | 690,00 € | 575,00 € |
| BA-2961707R | | 4047825050755 | Filtre Baader SLOAN/SDSS r' 100x100mm – photométrique | 692,00 € | 576,67 € |
| BA-2961707I | | 4047825050762 | Filtre Baader SLOAN/SDSS i' 100x100mm – photométrique | 694,00 € | 578,33 € |
| BA-2961707Z | | 4047825050786 | Filtre Baader SLOAN/SDSS z-s' 100x100mm – photométrique | 696,00 € | 580,00 € |
| BA-2961707Y | | 4047825050793 | Filtre Baader SLOAN/SDSS y' 100x100mm – photométrique | 698,00 € | 581,67 € |

*) Indisponible actuellement. Vérifier si vous pouvez utiliser 31,75 ou 36 mm. Contactez-nous.

NOUVEAUTE : FILTRES PHOTOMETRIQUES BESSEL UBVRI

| | | | | | |
|-------------|--|---------------|--|----------|----------|
| BA-2961750U | | 4047825050267 | Filtre Baader UBVRI Bessel U- 1¼" – photométrique | 158,00 € | 131,66 € |
| BA-2961750B | | 4047825050427 | Filtre Baader UBVRI Bessel B- 1¼" – photométrique | 140,00 € | 116,67 € |
| BA-2961750V | | 4047825050342 | Filtre Baader UBVRI Bessel V- 1¼" – photométrique | 141,00 € | 117,50 € |
| BA-2961750R | | 4047825050588 | Filtre Baader UBVRI Bessel R- 1¼" – photométrique | 139,00 € | 115,83 € |
| BA-2961750I | | 4047825050502 | Filtre Baader UBVRI Bessel I- 1¼" – photométrique | 158,00 € | 131,67 € |
| BA-2961751U | | 4047825050274 | Filtre Baader UBVRI Bessel U- 31mm – photométrique | 175,00 € | 145,83 € |
| BA-2961751B | | 4047825050434 | Filtre Baader UBVRI Bessel B- 31mm – photométrique | 150,00 € | 125,00 € |
| BA-2961751V | | 4047825050359 | Filtre Baader UBVRI Bessel V- 31mm – photométrique | 151,00 € | 125,83 € |
| BA-2961751R | | 4047825050595 | Filtre Baader UBVRI Bessel R- 31mm – photométrique | 152,00 € | 126,67 € |
| BA-2961751I | | 4047825050519 | Filtre Baader UBVRI Bessel I- 31mm – photométrique | 175,00 € | 145,83 € |
| BA-2961752U | | 4047825050281 | Filtre Baader UBVRI Bessel U- 36mm – photométrique | 186,00 € | 155,00 € |
| BA-2961752B | | 4047825050441 | Filtre Baader UBVRI Bessel B- 36mm – photométrique | 171,00 € | 142,50 € |
| BA-2961752V | | 4047825050366 | Filtre Baader UBVRI Bessel V- 36mm – photométrique | 172,00 € | 143,33 € |
| BA-2961752R | | 4047825050601 | Filtre Baader UBVRI Bessel R- 36mm – photométrique | 173,00 € | 144,17 € |
| BA-2961752I | | 4047825050526 | Filtre Baader UBVRI Bessel I- 36mm – photométrique | 187,00 € | 155,83 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|--|-----------|---------------|---|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2961753U | | 4047825050298 | Filtre Baader UBVR I Bessel U- 2" – photométrique | 255,00 € | 212,50 € |
| BA-2961753B | | 4047825050458 | Filtre Baader UBVR I Bessel B- 2" – photométrique | 197,00 € | 164,17 € |
| BA-2961753V | | 4047825050373 | Filtre Baader UBVR I Bessel V- 2" – photométrique | 199,00 € | 165,83 € |
| BA-2961753R | | 4047825050618 | Filtre Baader UBVR I Bessel R- 2" – photométrique | 194,00 € | 161,67 € |
| BA-2961753I | | 4047825050533 | Filtre Baader UBVR I Bessel I- 2" – photométrique | 255,00 € | 212,50 € |
| BA-2961754U | | 4047825050304 | Filtre Baader UBVR I Bessel U- 50.4mm – photométrique | 275,00 € | 229,17 € |
| BA-2961754B | | 4047825050465 | Filtre Baader UBVR I Bessel B- 50.4mm – photométrique | 217,00 € | 180,83 € |
| BA-2961754V | | 4047825050380 | Filtre Baader UBVR I Bessel V- 50.4mm – photométrique | 219,00 € | 182,50 € |
| BA-2961754R | | 4047825050625 | Filtre Baader UBVR I Bessel R- 50.4mm – photométrique | 215,00 € | 179,17 € |
| BA-2961754I | | 4047825050540 | Filtre Baader UBVR I Bessel I- 50.4mm – photométrique | 276,00 € | 230,00 € |
| BA-2961755U | | 4047825050311 | Filtre Baader UBVR I Bessel U- 50x50mm – photométrique | 285,00 € | 237,50 € |
| BA-2961755B | | 4047825050472 | Filtre Baader UBVR I Bessel B- 50x50mm – photométrique | 240,00 € | 200,00 € |
| BA-2961755V | | 4047825050397 | Filtre Baader UBVR I Bessel V- 50x50mm – photométrique | 241,00 € | 200,83 € |
| BA-2961755R | | 4047825050632 | Filtre Baader UBVR I Bessel R- 50x50mm – photométrique | 239,00 € | 199,17 € |
| BA-2961755I | | 4047825050557 | Filtre Baader UBVR I Bessel I- 50x50mm – photométrique | 285,99 € | 238,33 € |
| BA-2961756U | | 4047825050328 | Baader UBVR I Bessel U-Filter 65x65mm – photométrique | 335,00 € | 279,17 € |
| BA-2961756B | | 4047825050489 | Filtre Baader UBVR I Bessel B- 65x65mm – photométrique | 291,00 € | 242,50 € |
| BA-2961756V | | 4047825050403 | Filtre Baader UBVR I Bessel V- 65x65mm – photométrique | 293,00 € | 244,17 € |
| BA-2961756R | | 4047825050649 | Filtre Baader UBVR I Bessel R- 65x65mm – photométrique | 284,00 € | 236,67 € |
| BA-2961756I | | 4047825050564 | Filtre Baader UBVR I Bessel I- 65x65mm – photométrique | 335,00 € | 279,17 € |
| BA-2961757U | | 4047825050335 | Filtre Baader UBVR I Bessel U- 100x100mm – photométrique | 725,00 € | 604,17 € |
| BA-2961757B | | 4047825050496 | Filtre Baader UBVR I Bessel B- 100x100mm – photométrique | 674,00 € | 561,67 € |
| BA-2961757V | | 4047825050410 | Filtre Baader UBVR I Bessel V- 100x100mm – photométrique | 672,00 € | 560,00 € |
| BA-2961757R | | 4047825050656 | Filtre Baader UBVR I Bessel R- 100x100mm – photométrique | 675,00 € | 562,50 € |
| BA-2961757I | | 4047825050571 | Filtre Baader UBVR I Bessel I- 100x100mm – photométrique | 715,00 € | 595,83 € |
| NOUVEAUTE : ENSEMBLE DE FILTRES PHOTOMETRIQUES UBVR I ET SLOAN/SDSS | | | | | |
| BA-2961700 | MAJ PRIX | 4047825049391 | Jeu de filtres Baader SLOAN/SDSS (ugriz') 1¼" – photométrique | 795,00 € | 662,50 € |
| BA-2961702 | | 4047825049414 | Jeu de filtres Baader SLOAN/SDSS (ugriz') 36mm – photométrique | 1 050,00 € | 875,00 € |
| BA-2961703 | | 4047825049421 | Jeu de filtres Baader SLOAN/SDSS (ugriz') 2" – photométrique | 1 375,00 € | 1 145,83 € |
| BA-2961704 | | 4047825049438 | Jeu de filtres Baader SLOAN/SDSS (ugriz') 50.4mm – photométrique | 1 650,00 € | 1 375,00 € |
| BA-2961705 | | 4047825049445 | Jeu de filtres Baader SLOAN/SDSS (ugriz') 50x50mm – photométrique | 1 850,00 € | 1 541,67 € |
| BA-2961706 | | 4047825049452 | Jeu de filtres Baader SLOAN/SDSS (ugriz') 65x65mm – photométrique | 2 395,00 € | 1 995,83 € |
| BA-2961707 | | 4047825050809 | Jeu de filtres Baader SLOAN/SDSS (ugriz') 100x100mm – photométrique | 3 950,00 € | 3 291,67 € |
| BA-2961750 | | 4047825050663 | Jeu de filtres Baader UBVR I Bessel 1¼" – photométrique | 699,00 € | 582,50 € |
| BA-2961751 | | 4047825050670 | Jeu de filtres Baader UBVR I Bessel 31mm – photométrique | 765,00 € | 637,50 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|--|-----------|---------------|--|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2961752 | | 4047825050687 | Jeu de filtres Baader UBVRi Bessel 36mm – photométrique | 845,00 € | 704,17 € |
| BA-2961753 | | 4047825050694 | Jeu de filtres Baader UBVRi Bessel 2" – photométrique | 1 040,00 € | 866,67 € |
| BA-2961754 | | 4047825050700 | Jeu de filtres Baader UBVRi Bessel 50.4mm – photométrique | 1 145,00 € | 954,17 € |
| BA-2961755 | | 4047825050717 | Jeu de filtres Baader UBVRi Bessel 50x50mm – photométrique | 1 225,00 € | 1 020,83 € |
| BA-2961756 | | 4047825050724 | Jeu de filtres Baader UBVRi Bessel 65x65mm – photométrique | 1 460,00 € | 1 216,67 € |
| BA-2961757 | | 4047825050731 | Jeu de filtres Baader UBVRi Bessel 100x100mm – photométrique | 3 280,00 € | 2 733,33 € |
| 44a. Compléments pour filtres Baader | | | | | |
| BA-2458135 | | 4047825057488 | Couronne de filtre 2" – Outil pour le montage et le démontage sans tension des porte-filtres Baader LP et ULP (ajustement non garanti pour les filtres plus anciens) | 35,00 € | 29,17 € |
| BA-1508031 | | 4047825056702 | Porte-filtre 1¼" pour filetage T-2 et 2" | 79,00 € | 65,83 € |
| BA-2408166 | | 4047825012678 | Porte filtre 50,8 mm pour APN reflex M48/SP54 (pour montage du filtre 50,8 mm devant l'objectif) - nécessité d'une bague DT Hypérion (2958028) et d'une bague additionnelle de M67 jusqu'à M82 | 27,00 € | 22,50 € |
| BA-2958028 | | 4047825007506 | Bague Hyperion DT SP54 / M28 pour adaptateur DT II & III et oculaires Hyperion, à compléter avec BA-2958090 | 19,00 € | 15,83 € |
| BA-2958037 | | 4047825007490 | Bague photo DT Hypérion-SP54/M37 | 19,00 € | 15,83 € |
| BA-2958043 | | 4047825036476 | Bague photo DT Hypérion SP54/M43 | 19,00 € | 15,83 € |
| BA-2958046 | | 4047825007483 | Bague photo DT Hypérion-SP54/M46 | 19,00 € | 15,83 € |
| BA-2958049 | | 4047825007476 | Bague photo DT Hypérion-SP54/M49 | 19,00 € | 15,83 € |
| BA-2958052 | | 4047825007469 | Bague photo DT Hypérion-SP54/M52 | 19,00 € | 15,83 € |
| BA-2958055 | | 4047825007452 | Bague photo DT Hypérion-SP54/M55 | 19,00 € | 15,83 € |
| BA-2958058 | | 4047825007445 | Bague photo DT Hypérion-SP54/M58 | 19,00 € | 15,83 € |
| BA-2958062 | | 4047825007438 | Bague photo DT Hypérion-SP54/M62 | 20,00 € | 16,67 € |
| BA-2958067 | | 4047825007421 | Bague de couplage fileté photo numérique M62 - M67 pour oculaire Hypérion | 22,00 € | 18,33 € |
| BA-2958072 | | 4047825007414 | Bague de couplage fileté photo numérique M62 - M72 pour oculaire Hypérion | 22,00 € | 18,33 € |
| BA-2958077 | | 4047825007407 | Bague de couplage fileté photo numérique M62 - M77 pour oculaire Hypérion | 22,00 € | 18,33 € |
| BA-2958082 | | 4047825007384 | Bague de couplage fileté photo numérique M62 - M82 pour oculaire Hypérion | 22,00 € | 18,33 € |
| BA-2459253 | | 4047825023278 | Boîte vide pour filtres Baader empilables (format jusqu'au filtre carré 65 x 65 mm) | 7,00 € | 5,83 € |
| Nouveauté FCCT - Caméra Tilter pour filtres | | | | | |
| BA-2459070 | | 4047825044716 | Baader FCCT I pour RASA 8, approprié pour caméra Ø 77 mm QHY (p.e. QHY 174 / 163 / 183) | 295,00 € | 245,83 € |
| BA-2459071 | Revisé | 4047825044723 | Baader FCCT II RASA 8, approprié pour Ø 90 mm caméra QHY (p.e. QHY 268M / 294 / 533) | 345,00 € | 287,50 € |
| BA-2459075 | FDV- Supp | 4047825050915 | Kit d'extension FCCT I en FCCT II pour QHY 268 / 294 | 80,00 € | 66,67 € |
| BA-2459080 | | 4047825044754 | Bague d'espacement optique (1 pc) pour FCCT (2 pc pièces incluses avec FCCT I & FCCT II) | 11,00 € | 9,17 € |
| BA-2459085 | | 4047825044761 | Porte-filtre Baader FCCT coulant 50,8 (impression 3D) pour filtre Baader non-monté Ø 47,4 mm | 40,00 € | 33,33 € |
| BA-2459087 | | 4047825044785 | Porte-filtre 31 mm pour Baader FCCT (impression 3D-printed) pour filtre Baader non-monté Ø 31x2 mm | 38,00 € | 31,67 € |
| BA-2459088 | | 4047825044792 | Porte-filtre Baader FCCT 36mm (impression 3D) pour filtre non-monté Ø 36x2 mm | 39,00 € | 32,50 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|--------------------------------------|-----------|---------------|---|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2459095 | | 4047825050939 | 4x porte-filtres coulant 50,8 pour FCCT (impression 3D) pour filtre Baader non-monté Ø 47,4 mm | 137,00 € | 114,17 € |
| BA-2459097 | | 4047825050946 | 4x porte-filtres 31 mm pour FCCT (impression 3D) pour filtre non-monté Ø 31x2 mm | 129,00 € | 107,50 € |
| BA-2459098 | | 4047825050953 | 4x porte-filtres 36 mm pour FCCT (impression 3D) pour filtre non-monté Ø 36x2 mm | 134,00 € | 111,67 € |
| BA-2459089 | | 4047825050922 | Tiroir à filtre imprimé en 3D pour FCCT (1 pc incluse avec FCCT I et FCCT II) | 35,00 € | 29,17 € |
| BA-2961573U | | 4047825051035 | Filtre Baader UV/IR Cut / CMOS L 50,8 non-monté (Ø 47,4mm) pour FCCT – optimisé CMOS | 93,00 € | 77,50 € |
| BA-2458416U | | 4047825050960 | Filtre Baader "verre claire" 50,8 non-monté (Ø 47,4mm) pour FCCT – optimisé CMOS | 56,00 € | 46,67 € |
| BA-2961603RU | | 4047825051066 | Filtre RGB-R 50,8 non-monté (Ø 47,4mm) pour FCCT – optimisé CMOS | 141,00 € | 117,50 € |
| BA-2961603GU | | 4047825051059 | Filtre RGB-G 50,8 non-monté (Ø 47,4mm) for FCCT – CMOS-optimized | 142,00 € | 118,33 € |
| BA-2961603BU | | 4047825051042 | Filtre RGB-B 50,8 non-monté (Ø 47,4mm) pour FCCT – optimisé CMOS | 140,00 € | 116,67 € |
| BA-2961153U | | 4047825050977 | Filtre Baader H-alpha 50,8 mm non-monté (Ø 47,4 mm) pour filtre FCCT f/2 Highspeed (6.5 nm) – optimisé CMOS | 230,00 € | 191,67 € |
| BA-2961228U | | 4047825050984 | Baader O-III 50,8 non-monté (Ø 47,4 mm) pour FCCT f/2 filtre Highspeed (6.5 nm) – optimisé CMOS | 228,00 € | 190,00 € |
| BA-2961303U | | 4047825050991 | Baader S-II 50,8 non-monté (Ø 47,4mm) pour FCCT f/2 filtre Highspeed (6.5 nm) – optimisé CMOS | 227,00 € | 189,17 € |
| BA-2961378U | | 4047825051004 | Baader H-alpha 50,8 mm non-monté (Ø 47,4mm) pour FCCT f/2 filtre Ultra-Highspeed (3.5 nm) – optimisé CMOS | 418,00 € | 348,33 € |
| BA-2961453U | | 4047825051011 | Baader O-III 50,8 non-monté (Ø 47,4 mm) pour FCCT f/2 filtre Ultra-Highspeed (4 nm) – optimisé CMOS | 344,00 € | 286,67 € |
| BA-2961528U | | 4047825051028 | Baader S-II 50,8 non-monté (Ø 47,4 mm) pour FCCT f/2 filtre Ultra-Highspeed (4 nm) – optimisé CMOS | 354,00 € | 295,00 € |
| Changement de filtre universel - UFC | | | | | |
| BA-2459110 | | 4047825033567 | Base Baader avec réceptacle pour barre queue d'arronde S70. | 58,00 € | 48,33 € |
| BA-2459112 | | 4047825033574 | Glissière à filtres M 48 Baader UFC (pour filtres montés coulant 50,8 mm). | 45,00 € | 37,50 € |
| BA-2459113 | | 4047825033581 | Glissière à filtres D 50 (pour filtre Ø 50 mm à 50,5 mm). | 45,00 € | 37,50 € |
| BA-2459114 | | 4047825033598 | Glissière à filtres 50 x 50 (filtre carré 50 x 50 cm). | 51,00 € | 42,50 € |
| BA-2459196 | | 4047825051707 | Bouchon de fermeture UFC, impression 3D | 30,00 € | 25,00 € |
| BA-2459197 | | 4047825051691 | Glissière avec bouchon sombre, impression 3D | 30,00 € | 25,00 € |
| BA-2459151 | | 4047825038081 | Support filtre UFC D 31 mm AUX (nécessite #2459113) | 11,00 € | 9,17 € |
| BA-2459152 | | 4047825038098 | Support filtre UFC D 36 mm AUX (nécessite #2459113) | 11,00 € | 9,17 € |
| BA-2459153 | | 4047825038104 | Support filtre UFC D 31,75 mm AUX (nécessite #2459113) | 11,00 € | 9,17 € |
| BA-2459115 | | 4047825033604 | Adaptateur T-2 Baader UFC reliant la bague T de la caméra avec la platine de montage pour la base UFC. | 29,00 € | 24,17 € |
| BA-2459170 | | 4047825048387 | Adaptateur T-2 Baader UFC pour caméras ASI avec filetage T-2 (hauteur optique 8,5 mm) | 39,00 € | 32,50 € |
| BA-2459116 | | 4047825033611 | Adaptateur Baader UFC, M48 mâle, filetage face caméra - avec platine de montage pour base UFC. | 29,00 € | 24,17 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|------------|-----------|---------------|---|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2459117 | | 4047825033628 | Adaptateur Baader UFC, M54 x 0,75 mâle, filetage face caméra - avec platine de montage pour base UFC. | 32,00 € | 26,67 € |
| BA-2459118 | | 4047825033635 | Adaptateur Baader UFC, M68 x1 femelle, filetage face caméra - avec platine de montage pour base UFC. | 33,00 € | 27,50 € |
| BA-2459119 | | 4047825033642 | Bague T EOS adaptatrice Baader UFC, barre queue d'arronde S52 reliant bague T, avec platine de montage UFC. | 30,00 € | 25,00 € |
| BA-2459120 | | 4047825033659 | Adaptateur SC UFC Baader coulant 50,8 mm (mâle) filetage face caméra, avec platine de montage UFC. | 29,00 € | 24,17 € |
| BA-2459122 | | 4047825035523 | Adaptateur UFC Baader FLI, reliant caméras FLI avec platine de montage pour UFC. | 96,00 € | 80,00 € |
| BA-2459124 | | 4047825044518 | Adaptateur UFC D70, pour adapter plusieurs bases UFC d'affilée pour utiliser des concepts de filtre comme IDAS. | 36,00 € | 30,00 € |
| BA-2459125 | | 4047825045591 | Adaptateur caméra UFC S58 (hauteur optique 7,2mm) pour système S58 p.e. pour alignement du filtre à glissière UFC avec renvoi coudé à miroirs ou prismes Baader 50,8 mm | 31,00 € | 25,83 € |
| BA-2459126 | MAJ PRIX | 4047825033666 | Adaptateur UFC Baader RASA 11' et 14', platine RASA face au télescope avec queue d'arronde S70. | 165,00 € | 137,50 € |
| BA-2459171 | | 4047825051882 | UFC Baader S70 / adaptateur RASA 1100 (hauteur optique 1,5 mm) | 27,00 € | 22,50 € |
| BA-2459127 | | 4047825033673 | Adaptateur UFC Baader S 70/M 68. Filetage mâle M68 face au télescope avec barre queue d'arronde S 70. | 25,00 € | 20,83 € |
| BA-2459128 | | 4047825033680 | Adaptateur UFC Baader S 70/ coulant 50,8, filetage SC 50,8 (femelle) face au télescope avec barre queue d'arronde S70. | 25,00 € | 20,83 € |
| BA-2459129 | | 4047825033697 | Adaptateur Baader UFC S 70/ m48, M48 (femelle) face au télescope avec barre queue d'arronde S 70. | 25,00 € | 20,83 € |
| BA-2459130 | | 4047825033703 | Adaptateur Baader UFC S 70/ adaptateur T2, T-2 (femelle) face au télescope avec queue d'arronde S 70. | 25,00 € | 20,83 € |
| BA-2459131 | | 4047825033710 | Adaptateur UFC Baader S 70/ Hyperstar C 8/ SC et HD avec barre queue d'arronde S70. | 73,00 € | 60,83 € |
| BA-2459132 | | 4047825033727 | Adaptateur UFC Baader S 70/ C 11 et C 9.25 HyperStar/SC et HD avec queue d'arronde S 70. | 78,00 € | 65,00 € |
| BA-2459133 | | 4047825033734 | Adaptateur UFC Baader S 70/ C 14 Hyperstar/ SC/ HD avec barre queue d'arronde S 70. | 89,00 € | 74,17 € |
| BA-2459135 | | 4047825039378 | Adaptateur UFC Baader S 70/ RASA 36 avec barre queue d'arronde S 70. | 253,00 € | 210,83 € |
| BA-2459136 | | 4047825044211 | Adaptateur UFC Baader S 70/ RASA 8 avec barre queue d'arronde S 70. | 85,00 € | 70,83 € |
| BA-2459146 | | 4047825045553 | Bague à bascule Baader UFC 9,75 - 10,50 mm (inclinaison 0 à 1 °) | 276,00 € | 230,00 € |
| BA-2459137 | | 4047825044525 | Adaptateur UFC Baader M57 pour adaptation des télescopes Borg with filetage M57 x 0,75 mm | 39,00 € | 32,50 € |
| BA-2459141 | | 4047825033741 | Baader UFC S 70/5, extension 5mm avec barre queue d'arronde S 70 et vis de blocage pour queue d'arronde. | 29,00 € | 24,17 € |
| BA-2459142 | | 4047825033758 | Baader UFC S 70/15 15 mm avec barre queue d'arronde S 70/ vis de blocage pour queue d'arronde. | 33,00 € | 27,50 € |
| BA-2459143 | | 4047825033765 | Baader UFC S 70/40. Extension 40 mm avec barre queue d'arronde S 70/ vise de blocage pour queue d'arronde. | 39,00 € | 32,50 € |
| BA-2459145 | | 4047825035530 | Baader UFC S 70 VariLock 15-20 mm, avec barre queue d'arronde S70 et receptr pour barre queue d'arronde S 70. | 104,00 € | 86,67 € |
| BA-2459121 | | 4047825035516 | Baader UFC pare-soleil (pour objectif) avec platine de montage pour base UFC. | 33,00 € | 27,50 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|---|--------------|---------------|--|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2459123 | | 4047825038111 | Baader UFC M72 Adaptateur de caméra (hauteur optique: 2 mm) | 60,00 € | 50,00 € |
| BA-2459134 | | 4047825036506 | Baader UFC S70 / SP54 (m) adaptateur de télescope (hauteur optique: 1 mm) | 30,00 € | 25,00 € |
| BA-2459195 | | 4047825044280 | Valise UFC Baader, impression 3D | 75,00 € | 62,50 € |
| 45. Filtres photographiques conversion astro pour reflex numériques (Baader ACF + BCF) | | | | | |
| BA-2459211 | | 4047825008985 | Filtre conversion astro bande passante large, Canon EOS 300D | 85,00 € | 70,83 € |
| BA-2459212 | | 4047825008978 | Filtre conversion astro bande passante large, Canon EOS 350D et 20D | 95,00 € | 79,17 € |
| BA-2459213 | | 4047825019721 | Filtre conversion astro bande passante large, Canon EOS 400D et 40D | 78,00 € | 65,00 € |
| 46. Filtres AstroSolar visuels, photographiques et neutres (OD=Densité Optique) | | | | | |
| BA-2459278 | | 4047825034595 | Feuille AstroSolar 3,8 OD 20x30 cm SPECIAL PHOTO | 34,00 € | 28,33 € |
| BA-2459280 | Indisponible | 4047825008541 | Feuille AstroSolar® 3.8 OD 100x50 cm SPECIAL PHOTO | 101,00 € | 84,17 € |
| BA-2459286 | | 4047825008480 | Feuille AstroSolar® format ECO 5.0, 140x155 mm, instructions incluses | 16,00 € | 13,33 € |
| BA-2459281 | | 4047825008534 | Feuille AstroSolar 5.0 OD Safety 20x30cm | 29,00 € | 24,17 € |
| BA-2459282 | Indisponible | 4047825008527 | Feuille AstroSolar 5.0 OD Safety 100 cm x 50 cm | 90,00 € | 75,00 € |
| BA-2459284 | | 4047825008503 | Feuille AstroSolar 5.0 OD, format 117 cm x 117 cm | 315,00 € | 262,50 € |
| BA-2459294 | | 4047825038340 | Lunettes d'observation solaire AstroSolar® Argent/Or | 4,50 € | 3,75 € |
| BA-2459295 | MAJ PRIX | 4047825038357 | 10 pièces Lunettes d'observation solaire AstroSolar® Argent/Or | 41,00 € | 34,16 € |
| BA-2459296 | MAJ PRIX | 4047825038364 | 25 pièces Lunettes d'observation solaire AstroSolar® Argent/Or | 95,00 € | 79,16 € |
| BA-2459297 | MAJ PRIX | 4047825038371 | 100 pièces Lunettes d'observation solaire AstroSolar® Argent/Or | 360,00 € | 300,00 € |
| BA-2459298 | MAJ PRIX | 4047825038388 | Ensemble: Feuille AstroSolar® A4 et 3 lunettes d'observation solaire | 37,00 € | 30,83 € |
| BA-2459299 | MAJ PRIX | 4047825038395 | Ensemble: Feuille AstroSolar® A4 et 10 lunettes d'observation solaire | 58,00 € | 48,33 € |
| 47. Divers | | | | | |
| BA-2457630 | | 4047825030160 | Alimentation stabilisée extérieure avec 12,8V/ 5A 60W tension de sortie, charge continue cinq ampères (en crête) pour toutes les montures. | 68,00 € | 56,67 € |
| BA-2457631 | | 4047825036957 | Rallonge 2m pour câble 12V avec prise 5.5 / 2.1 (BA-2457630) | 11,00 € | 9,17 € |
| BA-2457632 | | 4047825036964 | Câble en Y pour deux instruments 12 V sur un bloc d'alimentation avec prise 5,5 / 2,1 | 14,00 € | 11,67 € |
| BA-2457633 | | 4047825036971 | Câble de connexion supplémentaire 12V 0,5 m pour 60W OTP BA-2457630/40 | 8,50 € | 7,08 € |
| BA-2457634 | | 4047825036988 | Câble supplémentaire à connecteur coudé, pour OTP 60W BA-2457630 | 5,00 € | 4,17 € |
| BA-2455025 | | 4047825040763 | Grille de filtration pour la protection des appareils astronomiques sensibles contre les fluctuations de tension | 135,00 € | 112,50 € |
| BA-2455040 | | 4047825037565 | Câble réseau (rouge) conçu pour le froid Ethernet (débit de 10 Gb par seconde) 5 m de long | 73,00 € | 60,83 € |
| BA-2455041 | | 4047825037572 | Câble réseau (rouge) conçu pour le froid Ethernet (débit de 10 Gb par seconde) 15 m de long | 85,00 € | 70,83 € |
| BA-2455042 | | 4047825037589 | Câble réseau (rouge) conçu pour le froid Ethernet (débit de 10 Gb par seconde) 30 m de long | 95,00 € | 79,17 € |
| BA-2455043 | | 4047825041388 | Câble réseau (rouge) conçu pour le froid Ethernet (débit de 10 Gb par seconde) 3 m de long | 61,00 € | 50,83 € |

| Réf. | remarques | Code EAN | Désignation | Prix public indicatif (TTC) | Prix public indicatif (HT) |
|------------|-----------|---------------|---|-----------------------------|----------------------------|
| BA-2455050 | | 4047825034502 | Câble USB 3.0 de 10 m (1 Longueur Type A/Micro-B Mâle (idéal pour Skyris Caméras) | 164,00 € | 136,67 € |
| BA-2455035 | | 4047825102324 | Câble de conversion Baader USB / RS-232 | 43,00 € | 35,83 € |
| BA-2455037 | | 4047825102331 | Câble RS 232 / RJ11 3.5M pour Celestron (produit Baader) | 51,00 € | 42,50 € |
| BA-2457615 | | 4047825045362 | Baader OTP 19W: Alimentation pour télescope extérieur 19W avec connecteur coudé | 28,00 € | 23,33 € |
| BA-2455055 | | 4047825050830 | Lien de fixation en velcro 10 x 150 mm (10 pièces) | 6,50 € | 5,42 € |

