

Fiche technique

Capot

Art. n°: 50155660

AC IVS 1048

Contenu

- Caractéristiques techniques
- Encombrement



Figure pouvant varier

Caractéristiques techniques

Données de base

| | |
|-------------|-----------------------|
| Type | Vitre de protection |
| Adapté pour | IVS 1000i & DCR 1000i |

Données optiques

| | |
|--------------|---|
| Transmission | 92 % |
| Remarque | Le capot ne peut pas être utilisé avec les objectifs Lens-S-M12-4F4 et Lens-S-M12-4F8. Le capteur sans capot est d'indice de protection IP40. |

Données mécaniques

| | |
|--------------------|----------------------------|
| Forme | Bague |
| Épaisseur | 17 mm |
| Diamètre extérieur | 45 mm |
| Poids net | 10 g |
| Matériau | PMMA (cache de l'objectif) |

Classification

| | |
|--------------------------|----------|
| Numéro de tarif douanier | 90022000 |
| ECLASS 5.1.4 | 27310203 |
| ECLASS 8.0 | 27310203 |
| ECLASS 9.0 | 27310203 |
| ECLASS 10.0 | 27273603 |
| ECLASS 11.0 | 27273603 |
| ECLASS 12.0 | 27273603 |
| ECLASS 13.0 | 27273603 |
| ECLASS 14.0 | 27273603 |
| ECLASS 15.0 | 27273603 |
| ECLASS 16.0 | 27273603 |
| ETIM 5.0 | EC002498 |
| ETIM 6.0 | EC003015 |
| ETIM 7.0 | EC003015 |
| ETIM 8.0 | EC003015 |
| ETIM 9.0 | EC003015 |
| ETIM 10.0 | EC003015 |
| UNSPSC 26.08 | 31241501 |

Encombrement

Toutes les dimensions sont en millimètres

