



Raccords, réducteurs et coupleurs

• HG-T Raccord en T, IP66

Raccord en T avec couvercle d'inspection.

Principales caractéristiques

- Raccord en T pour assemblage rapide
- Avec couvercle d'inspection
- Résistance à l'arrachement élevée
- Haute résistance aux solvants et aux huiles
- Sans halogène, soufre ni phosphore



HelaGuard HG-T, Raccord en T, IP66.

Références et informations techniques

Article	Référence	Diam. d'entrée	Diam. de sortie	Contenu
166-24800	HG16-T	16	16	5
166-24801	HG20-T	20	20	3
166-24802	HG21-T	21	21	3
166-24803	HG28-T	28	28	3
166-24804	HG34-T	34	34	2
166-24805	HG42-T	42	42	1

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.

Livable en gris sur demande.

Informations matériau

Matière	Polyamide 6.6 (PA66)
Couleur	Noir (BK)
Températures d'utilisation	-50 °C à +135 °C
Tenue au feu	Auto-extinguible UL94 V2



• HGL-T Raccord en T, IP68

Raccord en T avec couvercle d'inspection et rondelle.

Répond à IP66, IP67, IP68 et IP69k.

Principales caractéristiques

- Raccord en T pour assemblage rapide
- Avec couvercle d'inspection et joints
- Résistance à l'arrachement élevée
- Très résistant aux solvants et huiles
- Sans halogène, soufre ni phosphore



HelaGuard HG Raccord en T avec joints.

Références et informations techniques

Article	Référence	Diam. d'entrée	Diam. de sortie	Contenu
166-24900	HGL16-T	16	16	5
166-24901	HGL21-T	21	21	3
166-24902	HGL28-T	28	28	3
166-24903	HGL34-T	34	34	2
166-24904	HGL42-T	42	42	2

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.

Livable en gris sur demande.



Attention : tous les produits référencés sur cette page ne répondent pas systématiquement aux homologations indiquées. Pour plus d'informations consulter la liste des homologations en annexe.