



### Raccords pour gaines métalliques avec enduction plastique

#### • PCS-SCG Presse-étoupe droit, IP65

Filetage externe - Laiton nickelé -  
Satisfait à l'IP65

#### Principales caractéristiques

- Prolongateur multipièces incluant un joint élastomère
- Réduction des efforts
- Etanchéité des câbles à IP68 et IP69K

#### Références et informations techniques

Article	Référence	Ø Nominal	Dimension du pas (métrique)	Pour câbles de Ø	Contenu
166-36101	<b>PCS16-SCG-M16</b>	16	M16	4,5 - 10	10
166-36102	<b>PCS20-SCG-M20</b>	20	M20	7 - 13	10
166-36103	<b>PCS25-SCG-M25</b>	25	M25	9 - 17	10
166-36104	<b>PCS32-SCG-M32</b>	32	M32	11 - 21	2

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.



#### Informations matériau

Matière	<b>Polyamide 6.6 (PA66), Laiton nickelé (NPB), Elastomère thermoplastique (TPE)</b>
Couleur	<b>Métal (ML)</b>
Températures d'utilisation	<b>-40 °C à +135 °C</b>



PCS-SCG Prolongateur avec Réduction des Efforts et Etanchéité des Câbles

#### • PCS-EI Insert d'extrémité

Laiton nickelé.

#### Principales caractéristiques

- Mono-pièce
- Ferme l'extrémité de la gaine

#### Références et informations techniques

Article	Référence	Ø Nominal	Contenu
166-31800	<b>PCS10-EI</b>	10	10
166-31801	<b>PCS12-EI</b>	12	10
166-31802	<b>PCS16-EI</b>	16	10
166-31803	<b>PCS20-EI</b>	20	10
166-31804	<b>PCS25-EI</b>	25	10
166-31805	<b>PCS32-EI</b>	32	2
166-31806	<b>PCS40-EI</b>	40	2
166-31807	<b>PCS50-EI</b>	50	2

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.



HelaGuard PCS-EI Insert d'Extrémité.

#### Informations matériau

Matière	<b>Laiton nickelé (NPB)</b>
Couleur	<b>Métal (ML)</b>
Températures d'utilisation	<b>-100 °C à +300 °C</b>

