

STOPPA 40

Bouchons d'étanchéité à l'air pour gaines



Caractéristiques techniques

		Tissu
Matériau		élastomère thermoplastique (TPE)
Propriété	Réglementation	Valeur
Couleur		bleu
Diamètre extérieur de la gaine		40 mm
Diamètre intérieur de la gaine		31,5 mm
Température de mise en œuvre		> -10 °C
Résistance à la température		stable entre -50 °C à +90 °C
Stockage		dans un endroit frais et sec

Domaine d'utilisation

Les bouchons d'étanchéité pro clima STOPPA servent à l'insertion rapide, fiable et durablement étanche à l'air de câbles dans des gaines de protection, selon la norme DIN 4108-7. Pour le raccord étanche à l'air de gaines à la couche frein-vapeur et d'étanchéité à l'air, utiliser les manchettes pour gaines (p. ex. pro clima ROFLEX 20 ou ROFLEX 20 multi).

Conditionnement

Article n°	Code GTIN	Contenu	Lagereinheit	Unités d'emballage	Poids
12953	4026639129536	20 pcs	sacs	1	0,2 kg
12954	4026639129543	100 pcs	sacs	1	1 kg

Avantages

- ✓ Etanchéité à l'air rapide et facile conforme aux normes DIN 4108-7, SIA 180 et OENORM B 8110-2
- ✓ Isolation de différents diamètres de câbles, grâce à la membrane de perforation souple
- ✓ Percement facile avec des clous ou pointes de cartouche
- ✓ Lèvres d'étanchéité multicouches pour un raccord optimal aux gaines annelées
- ✓ Convient pour plusieurs câbles
- ✓ Possibilité de démontage ultérieur