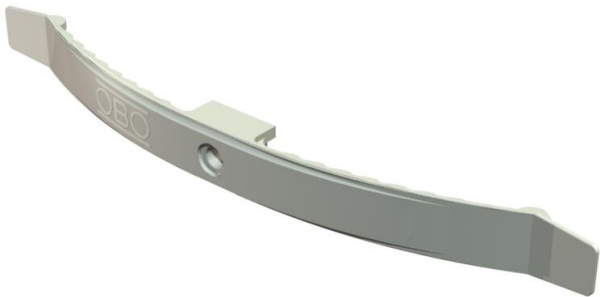


Fiche technique

Crampon pour câbles, pour 10 câbles, ininflammable

Référence: 2204924



Exécution ignifuge, spécialement conçue pour les applications dans les faux-plafonds.

Thermopl. Polyester, gris pierre RAL 7030, ignifuge selon la norme VDE 0471/DIN CEI 695 partie 2-1, température de test 960 °C, ou V-O selon la norme UL 94, sans halogène.

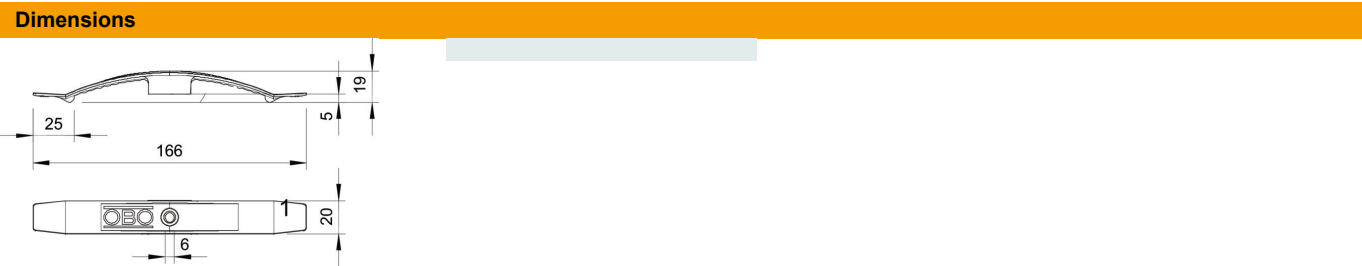
Hauteur de serrage 9mm - avec pièce entretoise 13 mm

Trou de fixation, Ø 6 mm.
2034/F pour max.10 câbles NYM 3 x 1,5 mm²



PBPT polybutylène téréphtalate

Données de base		
Référence		2204924
Type		2034 F
Désignation 1		Crampons pour câbles
Fabricant		OBO
Dimension		2x5 NYM3x1,5
Coloris		gris pierre RAL 7030
Matériau		polybutylène téréphtalate
Unité d'emballage minimale		50
Unité de mesure		Pièce
Poids		0,808 kg
Unité de poids		kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte		0,0118 kg CO2e / 1 Pièce



Fiche technique

Crampon pour câbles, pour 10 câbles, ininflammable

Référence: 2204924



Caractéristiques techniques

Nombre de câbles NYM 3 x 1,5	10
Version ignifuge	non
Résistant aux flammes	selon la norme VDE 0471/DIN 695 partie 2-1, température de test 750 °C
Sécurité de fonctionnement	non
Sans halogène	oui
Avec cheville	non