

Fiche technique

Collier Multi-Quick

Référence: 2153130



PA polyamide

Collier en saillie pour la fixation de tubes métriques, de tubes PG et de tubes d'installations électriques Quick-Pipe. Plage de serrage flexible de plusieurs millimètres. Possibilités de fixation universelles au mur et au plafond, utilisation possible sur rail profilé en intérieur et dans des zones extérieures protégées. Montage de tubes sans outils. Possibilité de montage en série, y compris avec des colliers OBO Quick ou proQuick.

Données de base

Référence	2153130
Type	M-Quick 25-28LGR
Désignation 1	Collier Multi-Quick
Fabricant	OBO
Dimension	25-28,5mm
Coloris	gris clair; RAL 7035
Matériau	polyamide
Unité d'emballage minimale	50
Unité de mesure	Pièce
Poids	1,17 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0494 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

Collier Multi-Quick

Référence: 2153130

OBO
BETTERMANN

Dimensions

	<table><tbody><tr><td>Cote A</td><td>43 mm</td></tr><tr><td>Cote B</td><td>15,5 mm</td></tr><tr><td>Dimension E</td><td>8 mm</td></tr><tr><td>Cote F</td><td>4,1 mm</td></tr><tr><td>Dimension h</td><td>7 mm</td></tr><tr><td>Dimension H</td><td>46 mm</td></tr></tbody></table>	Cote A	43 mm	Cote B	15,5 mm	Dimension E	8 mm	Cote F	4,1 mm	Dimension h	7 mm	Dimension H	46 mm
Cote A	43 mm												
Cote B	15,5 mm												
Dimension E	8 mm												
Cote F	4,1 mm												
Dimension h	7 mm												
Dimension H	46 mm												

Caractéristiques techniques

Juxtaposable	oui
Nombre de câbles/tubes	1
Valeur d'extraction	60 N
Type de fixation	Trou de vis
Résistant aux flammes	selon la norme VDE 0471/DIN 695 partie 2-1, température de test 650 °C
Fermé	non
Sans halogène	oui
Avec garniture	non
Système d'enclenchement	oui
Montage du collier	Durchgangsloch, auf M6 Gewinde aufschraubbar
Plage de serrage D max.	28,5 mm
Plage de serrage D min.	25 mm
Résistant aux UV	non