

Scheda tecnica

Pressacavo, filettatura metrica con resistenza ai raggi UV,
grigio chiaro

Codice articolo: 2022905



Pressacavo con filettatura metrica, adatto per scatole di derivazione, per applicazioni residenziali ed industriali. Con scarico della trazione e guarnizione di tenuta integrata, testato secondo norma CEI EN 62444. Grado di protezione IP68. Range temperatura -20°C a +65°C.



PA Poliammide

Dati anagrafici

Codice articolo	2022905
Tipo	V-TEC VM40UV LGR
Definizione 1	Pressacavo
Definizione 2	Resistente ai raggi UV
Produttore	OBO
Dimensionee	M40
Colore	grigio chiaro
Materiale	Poliammide
Unità VK più piccola	10
Unità	Pezzo
Peso	3.496 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,1795 kg CO2e / 1 Pezzo

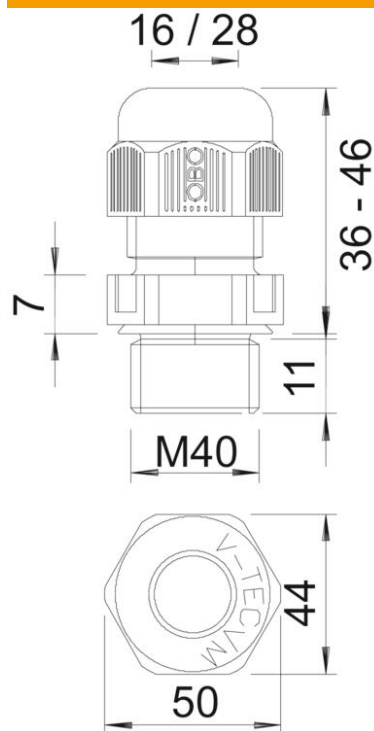
Scheda tecnica

Pressacavo, filettatura metrica con resistenza ai raggi UV,
grigio chiaro

Codice articolo: 2022905



Misure



Dimensione e	50 mm
Dimensione L max.	46 mm
Dimensione L min.	36 mm
Dimensione L1	11 mm
Dimensione L2	7 mm

Dati tecnici

Tipo di guarnizione	Anello di tenuta
Versione	dritto
Protezione antiriflesso	no
Area di tenuta D max	28 mm
Area di tenuta D min.	16 mm
antiesplorione	no
Pressacavo per cavo piatto	no
tagliafiamma	secondo VDE 0471/DIN 695 parte 2-1, temperatura di prova 650 °C
Per zona esplosiva	NULL
per zone con gas esplosivi	senza
per zone con polveri esplosive	NULL
Filettatura	M40 x 1,5
Tipo filettatura	metrica
Lunghezza filettatura	11 mm
Dimensioni nominali filettatura	40
Rinforzato con fibre di vetro	no
Priva di alogeni	sì
Coppia di serraggio instabile	10 Nm
Guarnizione multiforo	no
Con controdado	no
Resistente agli urti	no

Scheda tecnica

Pressacavo, filettatura metrica con resistenza ai raggi UV,
grigio chiaro

Codice articolo: 2022905



Dati tecnici

Apertura di chiave	44
Grado di protezione	IP68
Dimensione chiave	50 mm
Collegamento a vite divisibile	no
Range di temperatura di esercizio max	65 °C
Range di temperatura di esercizio min.	-20 °C
Possibilità di scarico di trazione	sì