

Scheda tecnica

Pressacavi, filettatura PG, grigio chiaro

Codice articolo: 2024799



Pressacavo con filettatura PG, 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	2024799
Tipo	V-TEC PG42 LGR
Definizione 1	Pressacavo
Produttore	OBO
Dimensione e	PG42
Colore	grigio chiaro; RAL 7035
Materiale	Poliammide
Unità VK più piccola	5
Unità	Pezzo
Peso	7.65 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

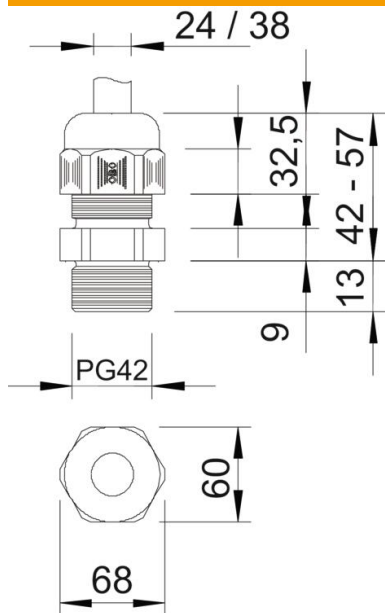
Scheda tecnica

Pressacavi, filettatura PG, grigio chiaro

Codice articolo: 2024799

OBO
BETTERMANN

Misure



Dimensione e	68 mm
Dimensione L max.	57 mm
Dimensione L min.	42 mm
Dimensione L1	13 mm
Dimensione L2	9 mm
Dimensione L3	32.5 mm

Dati tecnici

Tipo di guarnizione	Anello di tenuta
Versione	dritto
Protezione antiriflesso	no
Area di tenuta D max	38 mm
Area di tenuta D min.	24 mm
antiesplosione	no
Pressacavo per cavo piatto	no
Per zona esplosiva	NULL
per zone con gas esplosivi	senza
per zone con polveri esplosive	NULL
Filettatura	Pg 42
Tipo filettatura	PG
Lunghezza filettatura	13 mm
Dimensioni nominali filettatura	42
Passo filettatura	1.41 mm
Rinforzato con fibre di vetro	no
Priva di alogen	si
Coppia di serraggio instabile	5 Nm
Guarnizione multiforo	no
Con controdado	no
Resistente agli urti	no
Apertura di chiave	60
Grado di protezione	IP68
Dimensione chiave	68.5 mm
Collegamento a vite divisibile	no
Range di temperatura di esercizio max	65 °C

Scheda tecnica

Pressacavi, filettatura PG, grigio chiaro

Codice articolo: 2024799



Dati tecnici

Range di temperatura di esercizio min.	-20 °C
Fissacavo e protezione antitorsione D2 max	38 mm
Fissacavo e protezione antitorsione D2 min.	26 mm
Possibilità di scarico di trazione	si