

Scheda tecnica

Pressacavo, filettatura PG, grigio argento

Codice articolo: 2022613



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	2022613
Tipo	V-TEC PG9 SGR
Definizione 1	Pressacavo
Produttore	OBO
Dimensionee	PG9
Colore	grigio argento; RAL 7001
Materiale	Poliammide
Unità VK più piccola	50
Unità	Pezzo
Peso	0.63 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

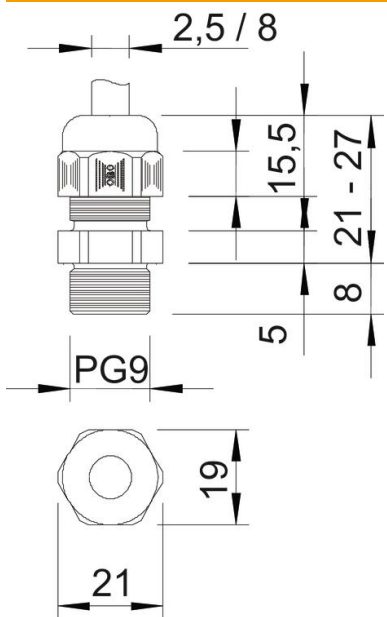
Scheda tecnica

Pressacavo, filettatura PG, grigio argento

Codice articolo: 2022613

OBO
BETTERMANN

Misure



Dimensione e	21 mm
Dimensione L max.	27 mm
Dimensione L min.	21 mm
Dimensione L1	8 mm
Dimensione L2	5 mm
Dimensione L3	15.5 mm

Scheda tecnica

Pressacavo, filettatura PG, grigio argento

Codice articolo: 2022613



Dati tecnici

Tipo di guarnizione	Anello di tenuta
Versione	dritto
Protezione antiriflesso	no
Area di tenuta D max	8 mm
Area di tenuta D min.	2.5 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 9
Tipo filettatura	PG
Lunghezza filettatura	8 mm
Dimensioni nominali filettatura	9
Passo filettatura	1.41 mm
Rinforzato con fibre di vetro	no
Priva di alogeni	si
Coppia di serraggio instabile	2.5 Nm
Guarnizione multiforo	no
Con controdado	no
Resistente agli urti	no
Apertura di chiave	19
Grado di protezione	IP68
Dimensione chiave	21 mm
Collegamento a vite divisibile	no
Range di temperatura di esercizio max	65 °C
Range di temperatura di esercizio min.	-20 °C
Fissacavo e protezione antitorsione D2 max	8 mm
Fissacavo e protezione antitorsione D2 min.	3.5 mm
Possibilità di scarico di trazione	si