

Scheda tecnica

Pressacavo, filettatura metrica extra lunga, nero

Codice articolo: 2022989

OBO
BETTERMANN



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	2022989
Tipo	V-TEC VM LL25 SW
Definizione 1	Pressacavo
Definizione 2	metrico lungo 24 mm
Produttore	OBO
Dimensione	M25
Colore	nero
Materiale	Poliammide
Unità VK più piccola	25
Unità	Pezzo
Peso	1.7 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,0763 kg CO2e / 1 Pezzo

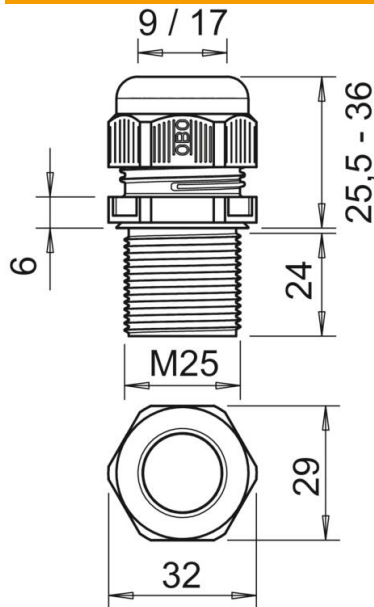
Scheda tecnica

Pressacavo, filettatura metrica extra lunga, nero

Codice articolo: 2022989

OBO
BETTERMANN

Misure



Dimensione e	32 mm
Dimensione L max.	36 mm
Dimensione L min.	25.5 mm
Dimensione L1	24 mm
Dimensione L2	6 mm

Dati tecnici

Tipo di guarnizione	Anello di tenuta
Versione	dritto
Protezione antiriflesso	no
Area di tenuta D max	17 mm
Area di tenuta D min.	9 mm
antiesplosione	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	M25 x 1,5
Tipo filettatura	metrica
Lunghezza filettatura	24 mm
Dimensioni nominali filettatura	25
Passo filettatura	1.8 mm
Rinforzato con fibre di vetro	no
Priva di alogen	si
Coppia di serraggio instabile	5 Nm
Categoria di impatto	3
Categoria di serracavo	A
Guarnizione multiforo	no
Con controdado	no
Resistente agli urti	no
Apertura di chiave	29
Grado di protezione	IP68

Scheda tecnica

Pressacavo, filettatura metrica extra lunga, nero

Codice articolo: 2022989



Dati tecnici

Dimensione chiave	32 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	si