

Scheda tecnica

Pressacavo, filettatura metrica, bianco puro

Codice articolo: 2022804



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	2022804
Tipo	V-TEC VM20 RW
Sigla 1	Pressacavo
Sigla 2	Filettatura metrica
Produttore	OBO
Dimensione	M20
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Poliammide
Unità VK più piccola	50
Unità	Pezzo
Peso	0,856 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,0426 kg CO2e / 1 Pezzo

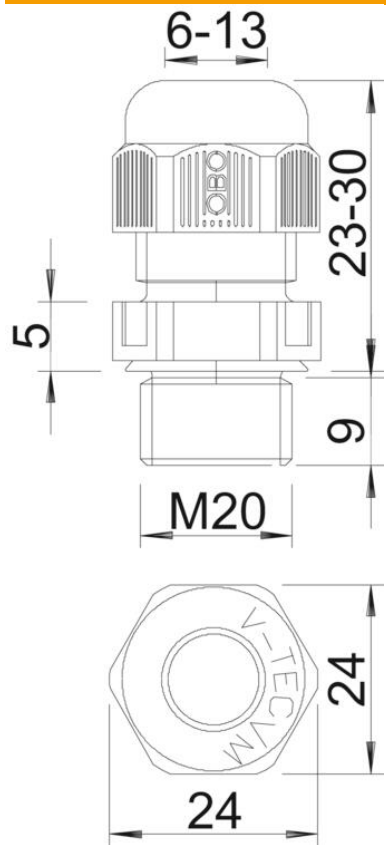
Scheda tecnica

Pressacavo, filettatura metrica, bianco puro

Codice articolo: 2022804

OBO
BETTERMANN

Misure



Dimensione L max.	30,5 mm
Dimensione L min.	23,5 mm
Dimensione L1	9 mm
Dimensione L2	5 mm

Scheda tecnica

Pressacavo, filettatura metrica, bianco puro

Codice articolo: 2022804



Dati tecnici

Tipo di guarnizione	Anello di tenuta
Versione	dritto
Protezione antiriflesso	no
Area di tenuta D max	13 mm
Area di tenuta D min.	6 mm
antiesplosione	no
Pressacavo per cavo piatto	no
tagliafiamma	secondo VDE 0471/DIN 695 parte 2-1, temperatura di prova 650 °C
Per zone esplosive	senza
per zone con gas esplosivi	senza
per zone con polveri esplosive	senza
Filettatura	M20 x 1,5
Tipo filettatura	metrica
Lunghezza filettatura	9 mm
Dimensioni nominali filettatura	20
Passo filettatura	1,5 mm
Rinforzato con fibre di vetro	no
Priva di alogenri	si
Momento torcente instabile	3,8 Nm
Resistenza agli urti	3
Tenuta allo strappo	A
Guarnizione multiforo	no
Con controdado	no
Resistente agli urti	no
Apertura chiave	24
Grado di protezione	IP68
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