

# 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
Definizione 1	Pressacavo
Definizione 2	Filettatura metrica
Produttore	OBO
Dimensionee	M20
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Poliammide
Unità VK più piccola	50
Unità	Pezzo
Peso	0.856 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,0426 kg CO2e / 1 Pezzo

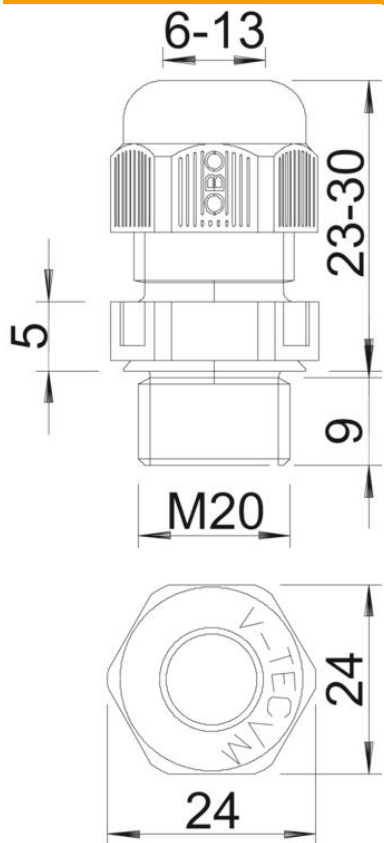
# Scheda tecnica

Pressacavo, filettatura metrica, bianco puro

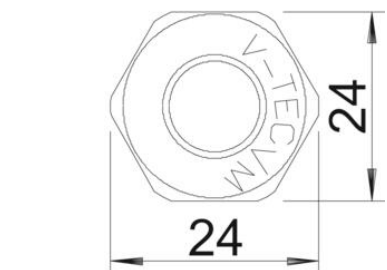
Codice articolo: 2022804



## 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 zona esplosiva	NULL
per zone con gas esplosivi	senza
per zone con polveri esplosive	NULL
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 alogeni	si
Coppia di serraggio instabile	3.8 Nm
Categoria di impatto	3
Categoria di serracavo	A
Guarnizione multiforo	no
Con controdado	no
Resistente agli urti	no
Apertura di 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