## Scheda tecnica

Pressacavo, filettatura metrica con resistenza ai raggi UV, grigio chiaro

Codice articolo: 2022902





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.





Poliammide

## Dati anagrafici

Codice articolo	2022902
Tipo	V-TEC VM20UV LGR
Sigla 1	Pressacavo
Sigla 2	Resistente ai raggi UV
Produttore	OBO
Dimensione	M20
Colore	grigio chiaro
Materiale	Poliammide
Unità VK più piccola	50
Unità	Pezzo
Peso	0,59 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

## Scheda tecnica

Pressacavo, filettatura metrica con resistenza ai raggi UV, grigio chiaro





Misure		
6 / 13	Dimensione	27 mm
	е	
	Dimensione L max.	30,5 mm
TO.	Dimensione L min.	23,5 mm
	Dimensione L1	9 mm
M20 M20	Dimensione L2	5 mm
IVIZU		
27		

	ati	40	<b>^</b> n	1
u	аи	LE	LII	16

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
Rinforzato con fibre di vetro	no
Priva di alogeni	sì
Momento torcente instabile	3,8 Nm
Guarnizione multiforo	no
Con controdado	no
Resistente agli urti	no

## Scheda tecnica

Pressacavo, filettatura metrica con resistenza ai raggi UV, grigio chiaro





Dati tecnici		
A	Apertura chiave	24
G	Grado di protezione	IP68
D	Dimensione chiave	27 mm
C	Collegamento a vite divisibile	no
	Range di temperatura di esercizio max	65 °C
	Range di temperatura di esercizio nin.	-20 °C
P	Possibilità di scarico di trazione	sì