## Scheda tecnica

Pressacavo conico, filettatura PG, scarico trazione, niche-

Codice articolo: 2046113





Pressacavo conico per conduttori rotondi con labbri di tenuta laterali tramite l'ausilio di due viti, elevata stabilità meccanica e tenuta antistrappo.

Con raccordo filettato PG secondo DIN 40430. Guarnizioni di pressione in acciaio, zincato galvanicamente e passivato trasparente.

Guarnizione di tenuta in NR/SBR.

Grado di protezione: con guarnizione di tenuta per raccordo filettato IP65, senza guarnizione di tenuta per raccordo filettato IP 54.Con adattatore esagonale (simile forma C 4 secondo DIN 46320).











ottone



nichelato

## Dati anagrafici

Codice articolo	2046113
Sigla 1	Pressacavo
Sigla 2	con testa esagonale
Produttore	OBO
Dimensione	PG11
Materiale	ottone
Super- ficie	nichelato
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	50
Unità	Pezzo
Peso	3,993 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.
Impronta CO (GWP) dalla culla al cancello	1,9318 kg COe / 1 Pezzo

## Scheda tecnica

Pressacavo conico, filettatura PG, scarico trazione, nichelato





Misure				
8 / 10	Dimensione	24,5 mm		
	e			
		25 mm		
	Dimensione L1	6 mm		
	Dimensione L2	11 mm		
	Dimensione L3	11,3 mm		
20,5 PG11 6 25 6 25				
	8/10 FG11 PG11	Dimensione e Dimensione L max. Dimensione L1 Dimensione L2 Dimensione L3  PG11		

Dati	tecn	iici

Tipo di guarnizione	Anello di tenuta
Protezione antiriflesso	no
Area di tenuta D max	10 mm
Area di tenuta D min.	8 mm
antiesplosione	no
Pressacavo per cavo piatto	no
Per zone esplosive	senza
Filettatura	Pg 11
Tipo filettatura	Pg
Lunghezza filettatura	6 mm
Rinforzato con fibre di vetro	no
Priva di alogeni	no
Guarnizione multiforo	no
Con controdado	no
Resistente agli urti	no
Apertura chiave	20
Apertura di chiave 1	20 mm
Apertura di chiave 2	22 mm
Grado di protezione	IP54
Possibilità di scarico di trazione	sì