

Scheda tecnica

Pressacavo conico, filettatura PG, senza guarnizione di tenuta, nichelato

Codice articolo: 2082071



Pressacavo con connettore intermedio esagonale, forma C4 secondo DIN 46320 con raccordo filettato PG secondo DIN 40430.

Guarnizione 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 guarnizione interna singola, con diametro interno minore.



ottone



nichelato

Dati anagrafici

Codice articolo	2082071
Tipo	163 MS PG 7
Sigla 1	Pressacavo
Produttore	OBO
Dimensione	PG7
Materiale	ottone
Superficie	nichelato
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	50
Unità	Pezzo
Peso	0,85 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,0303 kg CO2e / 1 Pezzo

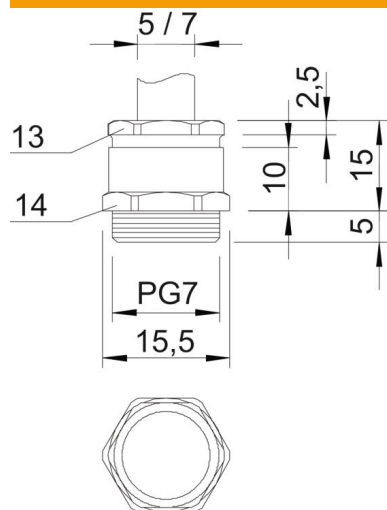
Scheda tecnica

Pressacavo conico, filettatura PG, senza guarnizione di tenuta, nichelato

Codice articolo: 2082071



Misure



Dimensione e	15,5 mm
Dimensione L	15 mm
Dimensione L max.	15 mm
Dimensione L1	5 mm
Dimensione L2	10 mm
Dimensione L3	2,5 mm

Dati tecnici

Tipo di guarnizione	Anello di tenuta
Protezione antiriflesso	no
Area di tenuta D max	7 mm
Area di tenuta D min.	5 mm
antiesplorazione	no
Pressacavo per cavo piatto	no
Per zone esplosive	senza
Filettatura	Pg 7
Tipo filettatura	Pg
Lunghezza filettatura	5 mm
Rinforzato con fibre di vetro	no
Priva di alogeni	no
Guarnizione multiforo	no
Con contro dado	no
Resistente agli urti	no
Apertura di chiave 1	14 mm
Apertura di chiave 2	13 mm
Grado di protezione	IP54
Possibilità di scarico di trazione	no