

Scheda tecnica

Pressacavo conico, filettatura PG, scarico trazione, nichelato

Codice articolo: 2046210



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).



CuZn 37 ottone

N nichelato

Dati anagrafici

Codice articolo	2046210
Tipo	159 MS PG21
Sigla 1	Pressacavo
Sigla 2	con testa esagonale
Produttore	OBO
Dimensione	PG21
Materiale	ottone
Superficie	nichelato
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	25
Unità	Pezzo
Peso	7,59 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,2112 kg CO2e / 1 Pezzo

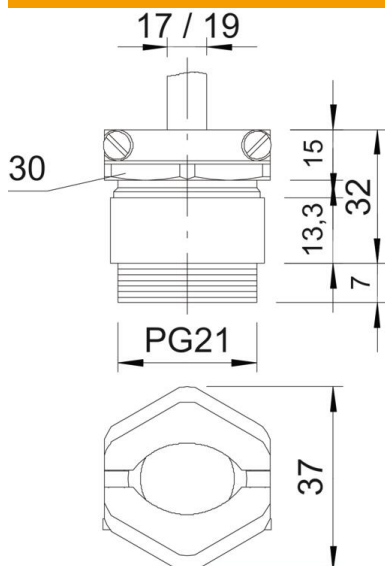
Scheda tecnica

Pressacavo conico, filettatura PG, scarico trazione, nichelato

Codice articolo: 2046210



Misure



Dimensione e	37 mm
Dimensione L max.	32 mm
Dimensione L1	7 mm
Dimensione L2	15 mm
Dimensione L3	13,3 mm

Dati tecnici

Tipo di guarnizione	Anello di tenuta
Protezione antiriflesso	no
Area di tenuta D max	19 mm
Area di tenuta D min.	17 mm
antiesplorazione	no
Pressacavo per cavo piatto	no
Per zone esplosive	senza
Filettatura	Pg 21
Tipo filettatura	Pg
Lunghezza filettatura	7 mm
Rinforzato con fibre di vetro	no
Priva di alogeni	no
Guarnizione multiforo	no
Con controdado	no
Resistente agli urti	no
Apertura chiave	30
Apertura di chiave 1	30 mm
Apertura di chiave 2	33 mm
Grado di protezione	IP65
Possibilità di scarico di trazione	sì