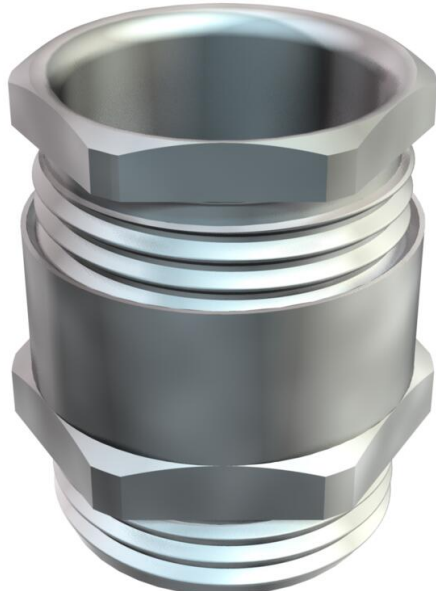


Scheda tecnica

Pressacavo conico, filettatura metrica, ghiera, nichelato

Codice articolo: 2083712

OBO
BETTERMANN



Pressacavo con adattatore esagonale, forma C4 secondo DIN 46320 con raccordo filettato metrico secondo DIN EN 60423 o ISO 68. Guarnizione in acciaio, zincato galvanicamente e passivato trasparente. Guarnizione interna in NR/SBR.

Grado di protezione: con guarnizione di tenuta per raccordo filettato IP65, senza guarnizione di tenuta per raccordo filettato IP 54.

Con ghiera.

CE UK CA IP 54 IP 65 M

CuZn 37 ottone

N nichelato

Dati anagrafici

Codice articolo	2083712
Tipo	162 MS M16
Sigla 1	Pressacavo
Sigla 2	Filettatura metrica
Produttore	OBO
Dimensione	M16
Materiale	ottone
Superficie	nichelato
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	50
Unità	Pezzo
Peso	1,814 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,0509 kg CO2e / 1 Pezzo

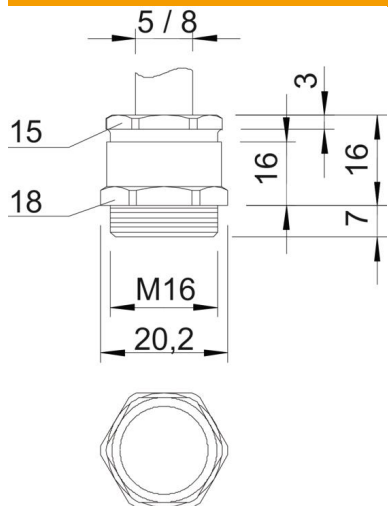
Scheda tecnica

Pressacavo conico, filettatura metrica, ghiera, nichelato

OBO
BETTERMANN

Codice articolo: 2083712

Misure



Dimensione e	20,2 mm
Dimensione L	16 mm
Dimensione L max.	16 mm
Dimensione L1	7 mm
Dimensione L2	16 mm
Dimensione L3	3 mm

Dati tecnici

Tipo di guarnizione	anello di tenuta tagliabile
Protezione antiriflesso	no
Area di tenuta D max	8 mm
Area di tenuta D min.	5 mm
antiesplosione	no
Pressacavo per cavo piatto	no
Per zone esplosive	senza
Filettatura	M16 x 1,5
Tipo filettatura	metrica
Lunghezza filettatura	7 mm
Rinforzato con fibre di vetro	no
Priva di alogenici	no
Guarnizione multiforo	no
Con controdado	no
Resistente agli urti	no
Apertura di chiave 1	18 mm
Apertura di chiave 2	15 mm
Grado di protezione	IP65
Possibilità di scarico di trazione	no