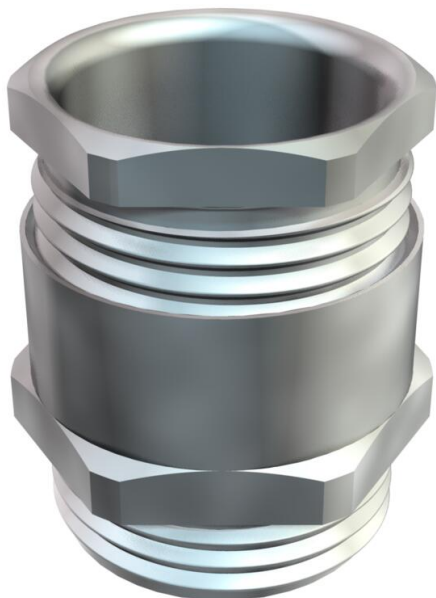


Tehnisko datu lapa

Konusveida kabeļu skrūvsavienojums, metriskā vītne,
gredzens ar gropi, niķelēts
Preces numurs: 2083724



Kabeļu ievads ar sešstūra pārejas balstu, forma C4 atb. DIN 46320 ar metrisku savienojuma vītņi atb. DIN EN 60423 vai ISO 68. Galvaniski cinkoti un caurspīdīgi pasivēti tērauda piespiedējgredzeni. No NR/SBR izgatavota gredzenblīve.

Aizsardzības klase: ar savienojuma vītnes gredzenblīvi - IP65, bez savienojuma vītnes gredzenblīves - IP54.

Ar iegriezuma gredzenu.

* Cenas atb. DEL pierakstam.



CuZn 37 Misiņš

N niķelēta

Pamatdati

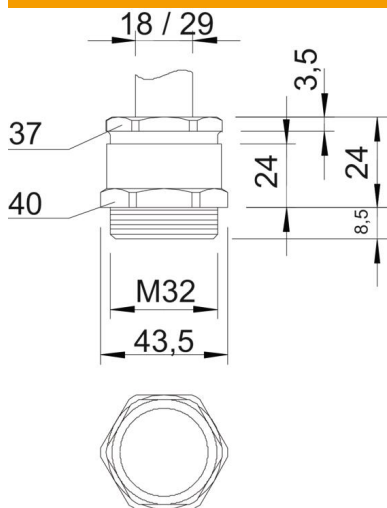
Preces numurs	2083724
Tips	162 MS M32
Apzīmējums 1	Kabeļu ievads
Apzīmējums 2	ar konisku gredzenu
Ražotājs	OBO
Izmērs	M32
Materiāls	misiņa
Virsmas standarts	Niķelēts
Mazākā VK vienība	10
Daudzuma mērvienība	Gabals
Svars	5,004 kg
Svara vienība	kg/100 gab.
CO ₂ pēdas nospiedums (GWP) no šūpuļa līdz vārtiem	0,1389 kg CO ₂ e / 1 Gabals

Tehnisko datu lapa

Konusveida kabeļu skrūvsavienojums, metriskā vītne,
gredzens ar gropi, niķelēts
Preces numurs: 2083724



Izmēri



Izmērs e	43,5 mm
Izmērs L	24 mm
Izmērs L, maks.	24 mm
Izmērs L1	8,5 mm
Izmērs L2	24 mm
Izmērs L3	3,5 mm

Tehniskie dati

Blīvējuma veids	izgriežams blīvgredzens
Aizsardzība pret lieci	nē
Blīvējuma virsma D maks.	29 mm
Blīvējuma virsma D min.	18 mm
aizsargāta pret eksploziju	nē
Plakanvada skrūvsavienojums sprādzienbīstamai zonai	bez
Vītne	M32 x 1,5
Vītnes veids	metrisks
Vītnes garums	8,5 mm
Stiegrots ar stikla šķiedru	nē
Nesatur halogēnus	nē
Daudzvietīgs blīvēšanas ieliktnis	nē
Ar pretuzgriezni	nē
Triecienizturīgs	nē
Atslēgas platums 1	40 mm
Atslēgas platums 2	37 mm
Aizsardzības veids	IP65
Iespēja atbrīvot no sprieguma	nē