

# Tehnisko datu lapa

## Diametru palielinošs elements, metriskā vītne

Art.-Nr. 2088281



Misiņa kabeļu ievadus var lietot visdažādākajās jomās: sākot no kabeļu nozarkārbām kā sadales/savienojumu kārbām, līdz pat liela mēroga industriāliem lietojumiem drošu grīdas ievadu ierīkošanai, lietojot vadības skapjus ar sadales funkcijām. Lietošanas jomām, kurās jāreķinās ar lielākām mehāniskām slodzēm, OBO piedāvā veselu sēriju, kurā ietilpst diametra palielināšanas adapteri (K daļa) atb. DIN 46320.

\* Cenas atb. DEL pierakstam.

CE M

**CuZn** Misiņš  
**N** niķelēta

### Pamatdati

Art.-Nr.	2088281
Tips	165 ADA M16-20
Apzīmējums 1	Pagarinājums
Apzīmējums 2	M - M
Dimensija	M16-M20
Materiāls	Misiņš
Materiāla saīsinājums	CuZn
Virsmas	niķelēta
Virsmas saīsinājums	N
Mazākā VK vienība (VG)	50,00 gab.
Svars	1,43 kg/100 gab.

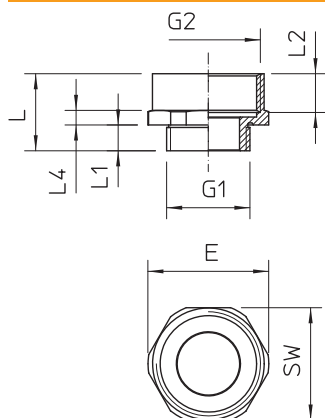
# Tehnisko datu lapa

## Diametru palielinošs elements, metriska vītne

Art.-Nr. 2088281



### Tehniskie dati



Izmērs D	12,00 mm
Izmērs E	24,50 mm
Izmērs L	16,70 mm
Izmērs L1	5,00 mm
Izmērs L2	8,00 mm
SW	22,00 mm
aizsargāta pret eksploziju	<input type="checkbox"/>
Vītne	M16-M20
Vīnes veids - ārējā vītne	metrisks
Vītnes veids - iekšējā vītne	metrisks
Ārējā vītne	M16
Vītnes izmērs, metrisks, ārējais	16,00
Iekšējā vītne	M20
Vītnes izmērs, metrisks, iekšējais	20,00
Niķelēts	<input checked="" type="checkbox"/>