

# Dławnica EMC z koronami uziemiającymi wg DIN 89345, metryczna, M 32 x 1,5 mosiądz

EMV-Kabelverschraubung mit Erdungskronen

Artikelnummer 52254

Gewicht 0.903kg



Ilustracje mają charakter poglądowy.  
Dane techniczne mogą się różnić i podlegają zmianom.

## Produktbeschreibung

- Dławik kablowy EMC z częściami wewnętrznymi zgodnie z DIN 89345
- Stały kontakt z oplotem ekranującym poprzez korony uziemiające
- Optymalne uszczelnienie i odciążenie dzięki opatentowanemu systemowi lameli
- Uszczelnienie na obudowie z dodatkowym o-ringiem z EPDM
- Te same zakresy uszczelnienia i rozmiary kluczy dla wszystkich połączeń śrubowych
- Materiał połączenia śrubowego: niklowany mosiądz
- Materiał koszyka zaciskowego: poliamid
- Materiał uszczelki: EPDM
- Stopień ochrony: zgodnie z EN 60 529: IP 68 do 5 bar (30 min.)
- Odporność na temperaturę: -20 °C do +100 °C, krótkotrwanie do ok. 120 °C
- UL

## Produkteigenschaften

<b>H</b>	36 - 44 mm
<b>Wersja</b>	z koroną uziemiającą
<b>Gwint (AG)</b>	M 32 x 1,5
<b>Materiał wkładki uszczelniającej</b>	EPDM
<b>Stopień ochrony</b>	IP 68
<b>Atest UL</b>	Ja
<b>Rodzaj opakowania</b>	25
<b>Rozmiar klucza</b>	36 mm
<b>Typ gwintu</b>	metryczny
<b>GL</b>	8 mm
<b>min. - maks. średnica kabla</b>	13 - 21 mm
<b>Odporność termiczna</b>	-20 °C - 100 °C
<b>Materiał</b>	Niklowany mosiądz

## Weitere Bilder

