

SZ 1.616.3400.71 - HSK-M-EMC-Ex

Standaard kabelwartels van messing voor explosiegevaarlijke omgevingen, met EMC-afscherming

Functies

Bestelnr.	SZ 1.616.3400.71
Uitvoering	recht
Product omschrijving	Standaard kabelwartels van messing voor explosiegevaarlijke omgevingen, met EMC-afscherming
Materiaal	Messing Kleminzetstuk van polyamide Dichtring: NBR O-ring: NBR
Oppervlak	vernikkeld (mat)
Kleur	Overige
Draadmaat NPT	3/4"
Sleutelwijdte	30 mm
Voor explosie veilige zone gas	1,2,
Explosiegeteste uitvoering	Ja
Buigradius (max.)	Nee
Vlakkabelkoppeling	Nee
Glasvezel versterkt	Nee
Halogeenvrij	Ja
Meervoudig dichtingsinzetstuk	Nee
Deelbare koppeling/wartel	Nee
Slagvast	Ja
Met contraoer	Nee
Afmetingen	Schroefdraadlengte: 13 mm

Funcities

Bedrijfstemperatuurbereik	-20 °C
Leveringseenheid	25 st.
Douanetariefnummer	85389099
ECLASS 8.0	27149109
Product omschrijving	Kabelwartel HSK-M-EMC-Ex, NPT, 3/4" NPT, klembereik 10 - 16, vernikkeld messing, EMC, Ex-e, temp.bereik -20 - 95