

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 1.622.3200.51

HSK-M-Ex-d

Staat: 05.06.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 1.622.3200.51 - HSK-M-Ex-d

Standaard kabelwartels van messing voor explosiegevaarlijke omgevingen, voor drukvaste toepassingen

Functies

| | |
|--------------------------------|---|
| Bestelnr. | SZ 1.622.3200.51 |
| Uitvoering | recht |
| Product omschrijving | Standaard kabelwartels van messing voor explosiegevaarlijke omgevingen, voor drukvaste toepassingen |
| Materiaal | Messing Kleminzetstuk van polyamide O-ring: FKM |
| Oppervlak | vernikkeld (mat) |
| Kleur | Overige |
| Spoed schroefdraad | 1,5 mm |
| Sleutelwijdte | 40 mm |
| Voor explosie veilige zone gas | 1,2, |
| Explosie geteste uitvoering | Ja |
| Buigradius (max.) | Nee |
| Vlakkabelkoppeling | Nee |
| Glasvezel versterkt | Nee |
| Halogeenvrij | Ja |
| Meervoudig dichtingsinzetstuk | Nee |
| Deelbare koppeling/wartel | Nee |
| Slagvast | Ja |
| Met contra moer | Nee |
| Afmetingen | Schroefdraad lengte: 14 mm |
| Bedrijfstemperatuurbereik | -60 °C...105 °C |

Functies

| | |
|----------------------|---|
| Leveringseenheid | 25 st. |
| Douanetariefnummer | 85389099 |
| ECLASS 8.0 | 27149109 |
| Product omschrijving | Kabelwartel HSK-M-Ex-d, metrisch, M 32 x 1,5, klembereik 14 - 20, vernikkeld messing, geen EMC, EX-d, temp.bereik -60 - 105 |