

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 1.640.6300.50

HSK-M-Ex

Staat: 11.02.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 1.640.6300.50 - HSK-M-Ex

Standaard kabelwartels van messing voor explosiegevaarlijke omgevingen



Functies

| | |
|-------------------------------|---|
| Bestelnr. | SZ 1.640.6300.50 |
| Uitvoering | recht |
| Product omschrijving | Standaard kabelwartels van messing voor explosiegevaarlijke omgevingen |
| Materiaal | Messing Kleminzetstuk van polyamide Dichtring: NBR O-ring: NBR |
| Oppervlak | vernikkeld (mat) |
| Kleur | Overige |
| Spoed schroefdraad | 1,5 mm |
| Sleutelwijdte | 64 mm |
| Voor explosieveilige zone gas | 1,2, |
| Explosiegeteste uitvoering | Ja |
| Buigradius (max.) | Nee |
| Vlakkabelkoppeling | Nee |
| Glasvezel versterkt | Nee |
| Halogeenvrij | Ja |
| Meervoudig dichtingsinzetstuk | Nee |

Funcities

| | |
|---------------------------|---------------------------|
| Deelbare koppeling/wartel | Nee |
| Slagvast | Ja |
| Met contraoer | Nee |
| Afmetingen | Schroefdraadlengte: 10 mm |
| Bedrijfstemperatuurbereik | -60 °C...95 °C |
| Leveringseenheid | 5 st. |
| Douanetariefnummer | 85389099 |
| EAN | 4033878435946 |
| ECLASS 8.0 | 27149109 |