

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 1.740.1602.50

HSK-INOX-HD

Staat: 7-6-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 1.740.1602.50 - HSK-INOX-HD

Kabelwartels toepasbaar in omgevingen waar strengere eisen worden gesteld aan reinigbaarheid

Functies

| | |
|-------------------------------------|--|
| Bestelnr. | SZ 1.740.1602.50 |
| Uitvoering | recht |
| Product omschrijving | Kabelwartels toepasbaar in omgevingen waar strengere eisen worden gesteld aan reinigbaarheid |
| Materiaal | Roestvaststaal 1.4404 (AISI 316L) |
| Kleur | Overige |
| Beschermklasse IP volgens IEC 60529 | IP 68 |
| Spoed schroefdraad | 1,5 mm |
| Sleutelwijdte | 18 mm |
| Voor explosie veilige zone gas | Geen |
| Buigradius (max.) | Nee |
| Explosie geteste uitvoering | Nee |
| Vlakkabelkoppeling | Nee |
| Halogeen vrij | Ja |
| Glasvezel versterkt | Nee |
| Meervoudig dichtingsinzetstuk | Nee |
| Slagvast | Ja |
| Met contra moer | Nee |
| Deelbare koppeling/wartel | Nee |
| Afmetingen | Schroefdraad lengte: 6 mm |
| Bedrijfstemperatuurbereik | -40 °C...120 °C |

Funcities

| | |
|----------------------|--|
| Schroefdraadlengte | 6 mm |
| Leveringseenheid | 10 st. |
| Douanetariefnummer | 85389099 |
| ECLASS 8.0 | 27149109 |
| Product omschrijving | Kabelwartel HSK-INOX-HD, hygienic-design, metrisch, M 16 x 1,5, roestvaststaal 1.4404, EMC, geen Ex, temp.bereik -40 - 120 |