

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 1.695.1600.50 HSK-INOX (1.4305)

Staat: 22.05.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 1.695.1600.50 - HSK-INOX (1.4305)

Standaard kabelwartels van roestvaststaal (1.4305)

Functies

| | |
|-------------------------------------|--|
| Bestelnr. | SZ 1.695.1600.50 |
| Uitvoering | recht |
| Product omschrijving | Standaard kabelwartels van roestvaststaal (1.4305) |
| Materiaal | Roestvaststaal 1.4305 (AISI 303) Dichtring: NBR |
| Kleur | Overige |
| Beschermklasse IP volgens IEC 60529 | IP 68 (10 bar) IP 69K |
| Spoed schroefdraad | 1,5 mm |
| Sleutelwijdte | 22 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...100 °C |
| Schroefdraad lengte | 6 mm |

Functies

| | |
|----------------------|--|
| Leveringseenheid | 10 st. |
| Douanetariefnummer | 85389099 |
| ECLASS 8.0 | 27149109 |
| Product omschrijving | Kabelwartel HSK-INOx M16x1,5, voor kabel 5-10 mm, RVS 1.4305, met O-ring |
