

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 1.696.2000.50 HSK-INOX-PVDF (1.4305)

Staat: 05.05.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 1.696.2000.50 - HSK-INOX-PVDF (1.4305)

Standaard kabelwartels van roestvaststaal met groter temperatuurbereik (1.4305)

Functies

| | |
|-------------------------------------|---|
| Bestelnr. | SZ 1.696.2000.50 |
| Uitvoering | recht |
| Product omschrijving | Standaard kabelwartels van roestvaststaal met groter temperatuurbereik (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 | 24 mm |
| Voor explosie veilige zone gas | Geen |
| Buigradius (max.) | Nee |
| Explosie geteste uitvoering | Nee |
| Vlakkabelkoppeling | Nee |
| Halogeenvrij | Ja |
| Glasvezel versterkt | Nee |
| Meervoudig dichtingsinzetstuk | Nee |
| Slagvast | Ja |
| Met contra moer | Nee |
| Deelbare koppeling/wartel | Nee |
| Afmetingen | Schroefdraad lengte: 6 mm |
| Bedrijfstemperatuurbereik | -35 °C...150 °C |

Funcities

| | |
|----------------------|---|
| Schroefdraadlengte | 6 mm |
| Leveringseenheid | 10 st. |
| Douanetariefnummer | 85389099 |
| ECLASS 8.0 | 27149109 |
| Product omschrijving | Kabelwartel HSK-INOx-PVDF M20x1,5, voor kabel 10-14mm, RVS 1.4305, met O-ring |