

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SZ 1.695.1200.70 HSK-INOX (1.4305)

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 1.695.1200.70 - HSK-INOX (1.4305)

Standaard kabelwartels van roestvaststaal (1.4305)

## Functies

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Bestelnr.                           | SZ 1.695.1200.70                                   |
| Uitvoering                          | recht  |
| Product omschrijving                | Standaard kabelwartels van roestvaststaal (1.4305) |
| Materiaal                           | Roestvaststaal 1.4305 (AISI 303)<br>Dichtring: NBR |
| Kleur                               | Overige  |
| Beschermklasse IP volgens IEC 60529 | IP 68 (10 bar)<br>IP 69K                           |
| Draadmaat NPT                       | 1/2"   |
| Sleutelwijdte                       | 24 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                          | Schroefdraadlengte: 13 mm                          |
| Bedrijfstemperatuurbereik           | -40 °C...100 °C                                    |
| Schroefdraadlengte                  | 13 mm  |

# Functies

---

|                      |   |
|----------------------|---|
| Leveringseenheid     | 10 st.  |
| Douanetariefnummer   | 85389099  |
| ECLASS 8.0           | 27149109  |
| Product omschrijving | Kabelwartel HSK-INOX NPT 1/2", voor kabel 6-12 mm, RVS 1.4305, met O-ring |

---