

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SZ 1.676.2000.50 HSK-INOX-PVDF (1.4404)

Staat: 24.05.2026 (Bron: [rittal.com/be-nl](http://rittal.com/be-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 1.676.2000.50 - HSK-INOX-PVDF (1.4404)

Standaard kabelwartels van roestvaststaal met groter temperatuurbereik (1.4404)

## Functies

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Bestelnr.                           | SZ 1.676.2000.50  |
| Uitvoering                          | recht   |
| Product omschrijving                | Standaard kabelwartels van roestvaststaal met groter temperatuurbereik (1.4404) |
| Materiaal                           | Roestvaststaal 1.4404 (AISI 316L)<br>Dichtring: FKM                             |
| Kleur                               | Overige   |
| Beschermklasse IP volgens IEC 60529 | IP 68 (10 bar)<br>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 M20x1.5/16, voor kabel 10-14 mm, RVS 1.4404, met O-ring |