

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 1.676.0900.01 HSK-INOX-PVDF (1.4404)

Staat: 24.06.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 1.676.0900.01 - HSK-INOX-PVDF (1.4404)

Standaard kabelwartels van roestvaststaal met groter temperatuurbereik (1.4404)

Functies

Bestelnr.	SZ 1.676.0900.01
Uitvoering	recht
Product omschrijving	Standaard kabelwartels van roestvaststaal met groter temperatuurbereik (1.4404)
Materiaal	Roestvaststaal 1.4404 (AISI 316L) Dichtring: FKM
Kleur	Overige
Beschermklasse IP volgens IEC 60529	IP 68 (10 bar) IP 69K
Sleutelwijdte	17 mm
Voor explosieveilige zone gas	Geen
Buigradius (max.)	Nee
Explosiegeteste uitvoering	Nee
Vlakkabelkoppeling	Nee
Halogeenvrij	Ja
Glasvezel versterkt	Nee
Meervoudig dichtingsinzetstuk	Nee
Slagvast	Ja
Met contraoer	Nee
Deelbare koppeling/wartel	Nee
Afmetingen	Schroefdraadlengte: 6 mm
Bedrijfstemperatuurbereik	-35 °C...150 °C
Schroefdraadlengte	6 mm

Functies

Leveringseenheid	10 st.
Douanetariefnummer	85389099
ECLASS 8.0	27149109
Product omschrijving	Kabelwartel HSK-INOX-PVDF PG9, voor kabel 4-8 mm, RVS 1.4404, met O-ring
