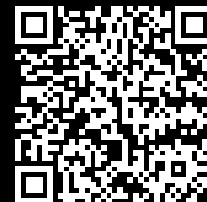


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SZ 1.632.3400.70 HSK-INOX-PVDF-Ex-d

Staat: 03.07.2026 (Bron: [rittal.com/be-nl](http://rittal.com/be-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 1.632.3400.70 - HSK-INOX-PVDF-Ex-d

Standaard kabelwartels van roestvaststaal voor explosiegevaarlijke omgevingen, voor drukvaste toepassingen

## Functies

Bestelnr.	SZ 1.632.3400.70
Uitvoering	recht
Product omschrijving	Standaard kabelwartels van roestvaststaal voor explosiegevaarlijke omgevingen, voor drukvaste toepassingen
Materiaal	INOX 1.4305 Kleminzetstuk van PVDF Dichtring: FKM O-ring: FKM
Kleur	Overige
Draadmaat NPT	3/4"
Sleutelwijdte	30 mm
Voor explosie veilige zone gas	1,2,
Explosiegeteste uitvoering	Ja
Buigradius (max.)	Nee
Vlakkabelkoppeling	Nee
Glasvezel versterkt	Nee
Halogeenvrij	Ja
Meervoudig dichtingsinzetstuk	Nee
Deelbare koppeling/wartel	Nee
Slagvast	Ja
Met contraoer	Nee
Afmetingen	Schroefdraadlengte: 15 mm
Bedrijfstemperatuurbereik	-60 °C...130 °C

# Functies

---

Leveringseenheid	10 st.
Douanetariefnummer	85389099
ECLASS 8.0	27149109
Product omschrijving	Kabelwartel HSK-INOX-Ex-d, NPT, 3/4" NPT, klembereik 13 - 18, roestvaststaal 1.4404, geen EMC, EX-d, temp.bereik -60 - 105

---