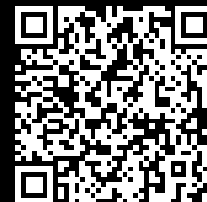


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 1.608.2000.51

A2F

Staat: 15.05.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 1.608.2000.51 - A2F

Kabelwartels toepasbaar in explosiegevaarlijke omgevingen speciaal voor een niet gearmeerde kabel

Functies

Bestelnr.	SZ 1.608.2000.51
Uitvoering	recht
Materiaal	metaal Messing
Oppervlak	Onbehandeld
Kleur	Overige
Draadmaat NPT	Overig
Spoed schroefdraad	1,5 mm
Sleutelwijdte	22 mm
Voor explosieveilige zone gas	1,2,
Buigradius (max.)	Nee
Explosiegeteste uitvoering	Ja
Explosieveilig	Ja
Vlakkabelkoppeling	Nee
Glasvezel versterkt	Nee
Halogeenvrij	Ja
Meervoudig dichtingsinzetstuk	Nee
Deelbare koppeling/wartel	Nee
Slagvast	Ja
Strain relief	Nee
Met contraoer	Nee
Afmetingen	Schroefdraadlengte: 16 mm

Funcities

Bedrijfstemperatuurbereik	-60 °C...105 °C
Leveringseenheid	10 st.
Douanetariefnummer	85389099
ECLASS 8.0	27149109
Product omschrijving	Kabelwartel EXIOS +A2F messing, metrisch, M 20 x 1,5, klembereik 9 - 16, geen EMC, Ex-e/-d, temp.bereik -60 - 105
