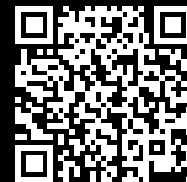


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SZ 2899.320**

**Raccords cannelés**

État: 25.05.2026 (La source: [rittal.com/be-fr](http://rittal.com/be-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 2899.320 - Raccords cannelés Pour parois de 1,5 à 4,5 mm d'épaisseur

Couper simplement le niveau en fonction du diamètre de câble pour son introduction.



## Caractéristiques

Référence	SZ 2899.320
Description produit	Avant d'introduire le câble, sectionner la raccord en fonction du diamètre du câble.
Domaines d'application	Pour parois de 1,5 à 4,5 mm d'épaisseur
Matériau	Tétine / revêtement : élastomère thermoplastique
Dimensions	Filetage: M32
Pour épaisseur de panneau (max.)	1,5 - 4,5 mm
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP 54 avec une introduction des câbles appropriée
Pour diamètres de câbles	13 - 26,5 mm
Unité d'emballage	25 p.
Poids net	0,1 kg
Poids brut	0,144 kg
Numéro du tarif douanier	39269097
ETIM 9	EC000879
ETIM 8	EC000879
ECLASS 8.0	27069216

# Caractéristiques

---

Description produit

SZ Raccords cannelés, pour parois de 1,5 à 4,5 mm d'épaisseur,  
pour perçage M32, zone étanche : 13-26,5 mm