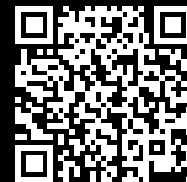


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2899.320

Raccords cannelés

État: 20.06.2026 (La source: 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