

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## SZ 2899.320

# Stufennippel

Stand: 25.05.2026 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 2899.320 - Stufennippel Für Wandstärken von 1,5 bis 4,5 mm

Zur Kabeleinführung einfach Stufe entsprechend dem Kabeldurchmesser abschneiden.



## Eigenschaften

Artikel-Nr.	SZ 2899.320
Produktbeschreibung	Zur Kabeleinführung einfach Stufe entsprechend dem Kabeldurchmesser abschneiden.
Einsatzgebiete	Für Wandstärken von 1,5 bis 4,5 mm
Material	Tülle/Mantel: thermoplastisches Elastomer
Abmessung	Gewinde: M32
Für Wandstärke (max.)	1,5 - 4,5 mm
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 54 bei sorgfältiger Kabeleinführung
Für Kabel-Ø	13 - 26,5 mm
Verpackungseinheit	25 Stück
Nettogewicht	0,1 kg
Bruttogewicht	0,144 kg
Zolltarifnummer	39269097
ETIM 9	EC000879
ETIM 8	EC000879
ECLASS 8.0	27069216

# Eigenschaften

---

Produktbeschreibung

SZ Stufennippel, für Wandstärken von 1,5 bis 4,5 mm, für Bohrung  
M32, Dichtbereich: 13-26,5 mm