

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2899.320

Złączka stopniowa

Stan: 25.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2899.320 - Złączka stopniowa Do grubości ścian od 1,5 do 4,5 mm

W celu wprowadzenia kabla wystarczy przyciąć stosownie do jego średnicy.



Cechy

Nr kat.	SZ 2899.320
Opis produktu	W celu przeprowadzenia kabla, przyciąć na odpowiednim poziomie.
Zastosowania	Do grubości ścian od 1,5 do 4,5 mm
Materiał	Dławik/osłona: elastomer termoplastyczny
Wymiary	Gwint: M32
Do grubości ściany (maks.)	1,5 - 4,5 mm
Klasa ochrony IP wg IEC 60 529	IP 54 przy dokładnym prowadzeniu kabli
Do kabli Ø	13 - 26,5 mm
Opak.	25 szt.
Waga netto	0,1 kg
Masa brutto	0,144 kg
Numer taryfy celnej	39269097
ETIM 9	EC000879
ETIM 8	EC000879
ECLASS 8.0	27069216
Opis produktu	SZ Złączka stopniowa, do grubości ścian od 1,5 do 4,5 mm, do otworów M32, Zasięg uszczelnienia: 13-26,5 mm