

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8802.125

Profil för kabelinföring, baktill

State: 2026-04-08 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8802.125 - Profil för kabelinföring, baktill för TS, TP

För påstickning direkt på golvöppningen.

Features

Art. nr.	TS 8802.125
Produktbeskrivning	För tätning av kabelinföring i golvöppningen.
Fördelar	Extra väl lämpad för kablar med samma tvärsnitt Vid inbyggnad av montageplåt i bakersta läget kan kablarna dras in direkt utan större böjradie
Tekniska data	Elastisk klämprofil: Tvärsnittsarea: 30 x 25 mm
Användningsområden	Sätts direkt på bottenöppningen/bottenprofilen och bottenplåten
Material	Strängpressad aluminiumprofil Elastisk klämprofil: PU-skum
Leveransens omfattning	Insticksprofiler, inkl. elastiska klämprofiler
Observera:	2 enheter räcker för en bottenöppning upp till skåpbredd 800 mm Från och med skåpbredd 1000 mm finns det två bottenöppningar. Det går att montera 4 enheter per skåp
Passar för	Skåptyp: TS: = 1.200 mm Skåptyp: TP
Kapslingsklass IP enligt IEC 60 529	IP 55 vid korrekt montage
Förpackningsenhet	4 st.
Nettovikt	0,384 kg
Bruttovikt	0,433 kg
Tullvarukod	76042990
ETIM 9	EC002624
ECLASS 8.0	27189265
Produktbeskrivning	TS-profil för kabelinföring, bak, för TS, VX SE, TP, för B: 1200 mm