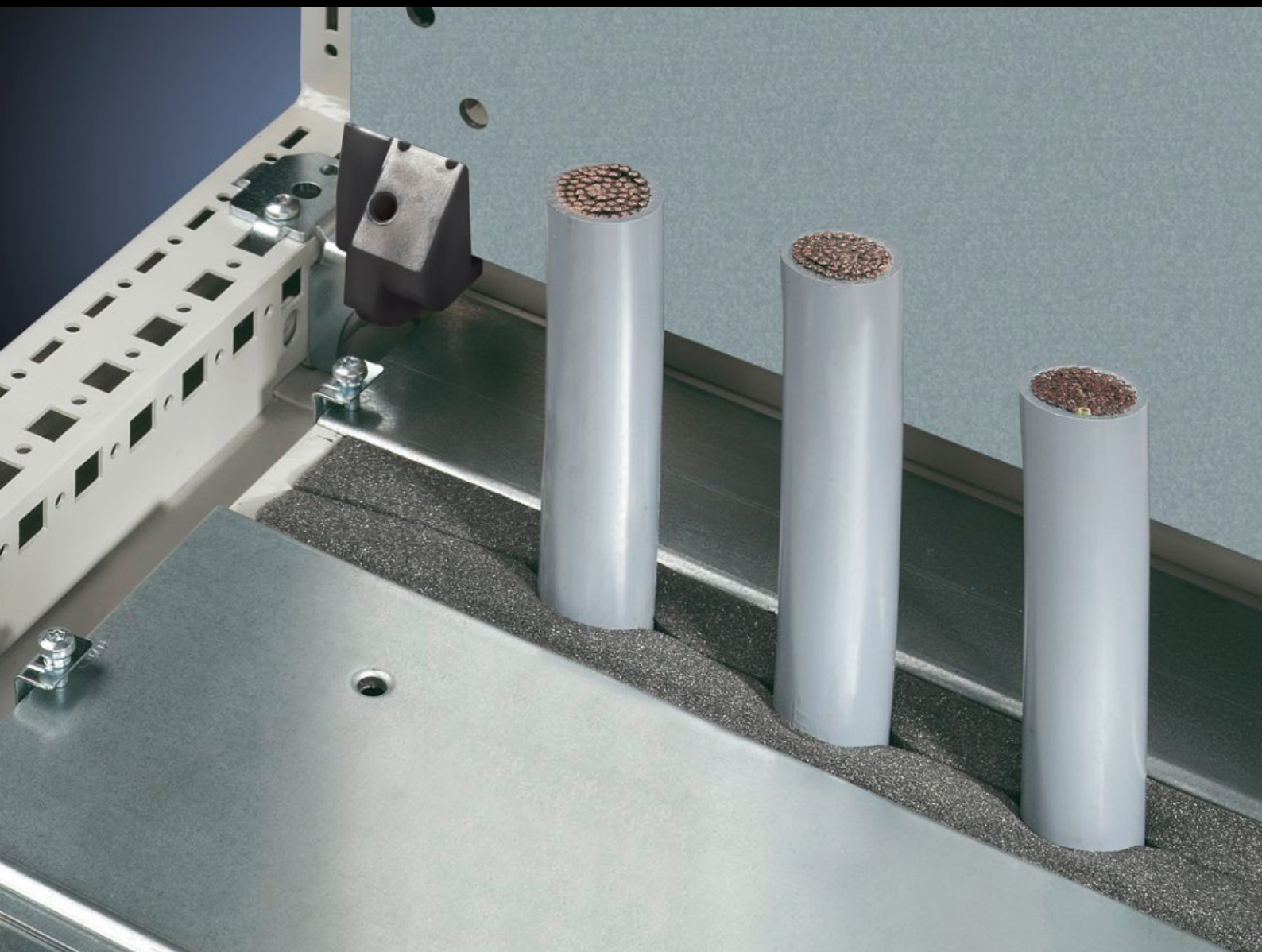


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2573.000

Joint de compression élastique

État: 11/06/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2573.000 - Joint de compression élastique

Pour l'étanchéité de l'introduction des câbles entre les tôles de fond, particulièrement adaptés pour des sections de câbles identiques.

Caractéristiques

| | |
|---|---|
| Référence | SZ 2573.000 |
| Description produit | Pour étanchéifier le passage de câbles entre les plaques passe-câbles. Convient particulièrement aux câbles de sections identiques. |
| Matériau | Mousse de polyuréthane Section : 30 x 30 mm |
| Longueur | 3 m |
| Convient à | Type de coffret: VX Type de coffret: TS Type de coffret: TP |
| Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529 | IP 55 sous réserve de montage approprié |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 0,11 kg |
| Poids brut | 0,133 kg |
| Numéro du tarif douanier | 40169997 |
| ETIM 9 | EC002625 |
| ETIM 8 | EC002625 |
| ECLASS 8.0 | 27189234 |
| Description produit | SZ Joint de compression élastique, longueur : 3000 mm |