

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8800.430

Ángulo de unión

Estado: 03-05-2026 (Fuente: rittal.com/cl-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8800.430 - Ángulo de unión para TS/TS

La unión estable para el transporte de armarios ensamblados.

Características

| | |
|-----------------------------|--|
| Referencia | TS 8800.430 |
| Descripción producto | La unión estable para el transporte de armarios ensamblados. |
| Material | Chapa de acero |
| Superficie | Galvanizada |
| Unidad de envase | Incl. material de fijación |
| Observación para el montaje | Fijación a elección horizontal y vertical con 8 tornillos de chapa u horizontal con 2 tornillos y tuercas de enclavamiento M8, vertical con 4 tornillos de chapa |
| Adecuado para | Tipo de armario: TS 8 |
| Unidad de embalaje | 4 pza(s). |
| Peso neto | 0,672 kg |
| Peso bruto | 0,708 kg |
| Código arancelario | 73182900 |
| ETIM 9 | EC002622 |
| ECLASS 8.0 | 27189263 |
| Descripción producto | TS ANGULO ENSAMBLAJE TS/TS |