

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8806.790

Sistemas de ensamblaje TS 8

Estado: 2/05/2025 (Fuente: rittal.com/mx-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8806.790 - Sistemas de ensamblaje TS 8 con puerta transparente y puerta dorsal

Armarios ensamblables TS 8 con puertas transparentes con marco de aluminio y cristal de seguridad monocapa .

Características

Referencia	TS 8806.790
Material	Armazón del armario: chapa de acero, 1,5 mm Techo: chapa de acero, 1,5 mm Puerta transparente de aluminio con cristal de seguridad monocapa de 3 mm Puerta dorsal: chapa de acero, 2,0 mm Entradas de cables: chapa de acero, 1,5 mm
Superficie	Armazón de armario: imprimación por inmersión Techo, y puerta dorsal: imprimación por inmersión, exterior texturizado, pintura estructurada Chapas de entrada de cables: galvanizadas Puerta: texturizada
Color	RAL 7035
Unidad de envase	Armazón del armario Chapa de techo Chapas de entrada de cables Puerta frontal transparente con marco de aluminio, bisagras de 180° Puerta dorsal, bisagras de 130° Cierre delante y detrás: empuñadura Confort para cilindros medios y cierre de seguridad 3524 E 2 estribos de montaje montados en la prof. del armario
Dimensiones	Anchura: 800 mm Altura: 2.000 mm Profundidad: 600 mm
Grado de protección IP según EN 60 529	IP 55
Material básico	Aluminio

Características

Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	89
Peso bruto	94
EAN	4028177698345
ECLASS 8.0	27180101

Aprobaciones

Aprobaciones	Bureau Veritas UL UL + C-UL (listed)
--------------	--