

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7824.380

Puerta de chapa de acero, partida en vertical, con aireación

Estado: 23/05/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7824.380 - Puerta de chapa de acero, partida en vertical, con aireación para DK-TS

Para sustituir las puertas existentes. El reducido radio de giro de cada puerta permite reducir la distancia entre las filas de armarios.

Características

Referencia	DK 7824.380
Descripción producto	Con bisagras de 130° y cierre de barras, incl. empuñadura Confort para cilindro medio con cierre de seguridad nº 3524 E. El reducido radio de viraje de cada puerta permite reducir la distancia entre las filas de armarios. La perforación de la superficie de la puerta en la variante con aireación refuerza adicionalmente la climatización instalada. Superficie perforada con entrada de aire de > 78 %.
Material	Chapa de acero
Unidad de envase	Incl. material de fijación
Grado de protección IP según IEC 60 529	IP 20
Adecuado para	Tipo de armario: DK-TS Anchura: 800 mm Altura: 2.000 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	26,32 kg
Peso bruto	28 kg
Código arancelario	94039910
ECLASS 8.0	27182204