

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7824.362

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

Estado: 18-11-2025 (Fuente: [rittal.com/cl-es](https://www.rittal.com/cl-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7824.362 - 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 7824.362
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: 600 mm Altura: 2.200 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	24.7
Peso bruto	25.4
Código arancelario	94039910
EAN	4028177302792
ETIM 9	EC000747
ECLASS 8.0	27182204