

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



FT 2793.560 Finestre d'ispezione

Stampa: 4/04/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



FT 2793.560 - Finestre d'ispezione Acciaio inox

Per coprire gli strumenti di visualizzazione o di comando, per proteggere da polvere/liquidi o dall'accesso di personale non autorizzato. Materiale: acciaio inox 1.4301 (AISI 304).



Caratteristiche

Codice prodotto	FT 2793.560
Descrizione prodotto	Di serie con cerniere interne da 130° e guarnizione su tutti i lati.
Materiale	Acciaio inox 1.4301 (AISI 304) Vetro di sicurezza
Parti incluse nella fornitura	Materiale di fissaggio
Grado di protezione IP secondo EN 60 529	IP 54
Nota	Inserto di chiusura a doppio pettine di serie, sostituibile con altri inserti di chiusura da 27 mm, esecuzione A, e/o con il sistema di chiusura Ergoform-S (altezza esterna = 270 mm)
Dimensioni	Larghezza: 522 mm Altezza: 600 mm Profondità: 38 mm
Superficie visibile	Larghezza finestra d'ispezione: 408 mm Altezza finestra d'ispezione: 543 mm

Caratteristiche

Profondità montaggio componenti (max)	31 mm
---------------------------------------	-------

Confezione	1 pz.
------------	-------

Peso netto	6,175 kg
------------	----------

Peso lordo	6,5 kg
------------	--------

Codice tariffa doganale	76101000
-------------------------	----------

ETIM 9	EC002527
--------	----------

ETIM 8	EC002527
--------	----------

ECLASS 8.0	27182204
------------	----------

Descrizione prodotto	FT Finestra Protezione Inox LXAXP520 mm
----------------------	---
