Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





TS 8450.600 Armadi componibili TS 8

Stato: 18/11/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



TS 8450.600 - Armadi componibili TS 8 Acciaio inox

Armadi componibili TS 8 in acciaio inox 1.4301, (AISI 304), incl. piastra di montaggio. Grado di protezione IP 55.



Caratteristiche

Codice prodotto	TS 8450.600
Materiale	Telaio dell'armadio: acciaio inox 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm
	Tetto: acciaio inox 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, lucidatura lineare esterna
	Porta: acciaio inox 1.4301 (AISI 304), 2,0 mm, lucidatura lineare esterna
	Parete posteriore: Acciaio inox 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, lucidatura
	lineare esterna
	Lamiere di fondo: acciaio inox 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm
	Piastra di montaggio: lamiera d'acciaio 3,0 mm
Superficie	Telaio dell'armadio e lamiere di fondo: non verniciate
	Porta, tetto e parete posteriore: lucidatura lineare esterna, grana 400
	Piastra di montaggio: zincata

© Rittal 2025

Caratteristiche

Parti incluse nella fornitura	Struttura dell'armadio Porta/e
	Gli armadi monoporta sono forniti con battuta della porta a destra,
	reversibile a sinistra
	Tetto
	Lamiere di fondo
	Parete posteriore
	Piastra di montaggio
	4 golfari di sollevamento
	Chiusura: doppio pettine 3 mm
	2 profili di montaggio TS 18 x 38 mm
	2 listelli di montaggio installati nella profondità dell'armadio
2 supportstrips in depth	sì
Numero di porte	1
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 55
Type rating secondo UL 50E	Type 1
	Type 12
Protection category NEMA	NEMA 1
	NEMA 12
Codice IK	IK09
Nota	A causa dello spessore del materiale consigliamo di utilizzare, per l'allestimento interno, le viti a testa esagonale in acciao inox.
Materiale di base	Acciaio inox
Dimensioni	Larghezza: 800 mm
	Altezza: 2.000 mm
	Profondità: 600 mm
Dimensioni piastra di montaggio (L x A)	699 mm x 1.896 mm
Confezione	1 pz.
Peso netto	121.1
Peso lordo	128.9
EAN	4028177300798

© Rittal 2025 3

Caratteristiche

Approvazioni

Approvazioni	Bureau Veritas UL + C-UL (listed)
Spiegazioni	Dichiarazione del costruttore
	Dichiarazione di conformità
	Dichiarazione di conformità UK

© Rittal 2025