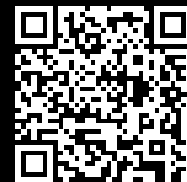


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8701.050

**Acabamentos laterais de base
soleira, 100 mm**

Estado: 18-04-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8701.050 - Acabamentos laterais de base soleira, 100 mm Aço inoxidável para elementos dianteiros e traseiros da base soleira

Montagem entre os elementos da base soleira. No caso de altura de 200 mm, também é possível utilizar dois acabamentos de base soleira com 100 mm cada. Para uma maior estabilização dos elementos modulares da base soleira, é possível montar os acabamentos virando-os 90°.

Recursos

Cód. Ref.	TS 8701.050
Descrição do produto	Montagem entre os elementos da base soleira. No caso de altura de 200 mm, também é possível utilizar dois acabamentos de base soleira com 100 mm cada.
Material	Aço inoxidável 1.4301 (AISI 304)
Superfície	Acabamento polido (grão 400)
Escopo de fornecimento	2 acabamentos para a base soleira Inclui material de fixação
Indicação de montagem	Para uma maior estabilização dos elementos modulares da base soleira, é possível montar os acabamentos de 100 mm na lateral virando-os 90°. São necessárias as peças para montagem modular da base soleira
Dimensões	Altura: 100 mm
Adequado para	Tipo de caixa: TS: = 500 mm
Emb.	2 unid.
Peso líquido	2,002 kg
Peso bruto	2,202 kg
Número da tarifa alfandegária	94039910
ETIM 9	EC000721
ECLASS 8.0	27182003

Recursos

Descrição do produto

TS LATER.ZOC.INOXIDABLE 100