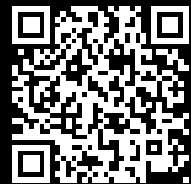


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**TS 8701.040**

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

Estado: 21-01-2026 (Fonte: [rittal.com/pt-pt](http://rittal.com/pt-pt))



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

# TS 8701.040 - 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 8701.040                                                                                                                                                                                                |
| 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<br>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: = 400 mm                                                                                                                                                                                |
| Emb.                          | 2 unid.                                                                                                                                                                                                    |
| Peso líquido                  | 1.4                                                                                                                                                                                                        |
| Peso bruto                    | 1.68                                                                                                                                                                                                       |
| Número da tarifa alfandegária | 94039910                                                                                                                                                                                                   |
| EAN                           | 4028177300088                                                                                                                                                                                              |
| ETIM 9                        | EC000721                                                                                                                                                                                                   |

# Recursos

---

ECLASS 8.0

27182003