

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**CP 6660.050**

**Profilé porteur CP 40 en acier  
inoxydable**

État: 23.05.2026 (La source: [rittal.com/be-fr](http://rittal.com/be-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# CP 6660.050 - Profilé porteur CP 40 en acier inoxydable Plein

Fixation sur les éléments de jonction à l'aide de 2 vis de serrage.

## Caractéristiques

|   |  |
|---|--|
| Référence   | CP 6660.050  |
| Description produit                               | Fixation sur les éléments de jonction à l'aide de 2 vis de serrage.                |
| Matériau  | Acier inoxydable AISI 304 (1.4301)   |
| Finition  | Brossé, grain 400  |
| Composition de la livraison                       | Profilé porteur  |
| Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529 | IP 66 selon la norme EN 60529 , 2014-09<br>IP X9 selon la norme EN 60529 , 2014-09 |
| Diamètre  | 48,3 mm  |
| Longueur  | 500 mm   |
| Épaisseur de matériau                             | 3,6 mm   |
| Unité d'emballage                                 | 1 p.   |
| Poids net   | 1,755 kg   |
| Poids brut  | 2,08 kg  |
| Numéro du tarif douanier                          | 73064020   |
| ETIM 9  | EC000882   |
| ECLASS 8.0  | 27400556   |
| Description produit                               | Profilé porteur en inox  |

## Approbation

|              |                       |
|--------------|-----------------------|
| Explications | Déclaration fabricant |
|--------------|-----------------------|