

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## CP 6385.010 Set di maniglie

Stato: 22/05/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# CP 6385.010 - Set di maniglie per Optipanel

Montaggio sugli angolari, anche ad installazione effettuata.



## Caratteristiche

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Codice prodotto               | CP 6385.010   |
| Esecuzione                    | Montaggio in posizione orizzontale  |
| Descrizione prodotto          | Montaggio sugli angolari, anche in un secondo tempo.  |
| Materiale                     | Elemento tubolare: alluminio<br>Supporto: Pressofusione di zinco<br>Coperture: poliammide   |
| Superficie                    | Tubolare: anodizzato naturale<br>Supporto maniglia: verniciatura a polvere  |
| Colore                        | Supporto: RAL 7035<br>Coperture: RAL 7024 similare  |
| Parti incluse nella fornitura | Tubolare, Ø 25 mm<br>2 supporti<br>2 coperture<br>Materiale di fissaggio  |
| Nota                          | Se necessario, la dimensione può essere ridotta accorciando la lunghezza del tubolare<br>L'applicazione nei contenitori con profondità di montaggio 100 mm non è possibile sullo stesso lato di installazione dell'attacco per braccio portante |
| Adatto per larghezza pannello | 482,6 mm  |
| Confezione                    | 1 pz.   |

# Caratteristiche

---

|                         |                                   |
|-------------------------|-----------------------------------|
| Peso netto              | 0,6 kg                            |
| Peso lordo              | 0,64 kg                           |
| Codice tariffa doganale | 76169990                          |
| ETIM 9                  | EC002626                          |
| ECLASS 8.0              | 27189266                          |
| Descrizione prodotto    | CP Maniglie Optipanel Orizzontali |

---