

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## CP 6143.310 Gehäuseverstärkung

Stand: 04.05.2025 (Quelle: [rittal.com/at-de](http://rittal.com/at-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# CP 6143.310 - Gehäuseverstärkung

Zur äußeren oder inneren Verstärkung von Gehäusen in entsprechender Größe.

## Eigenschaften

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Best.-Nr.               | CP 6143.310   |
| Produktbeschreibung     | Zur äußeren oder inneren Verstärkung von Gehäusen in entsprechender Größe. Kleinere Gehäuse können auch ohne Gehäuseverstärkung direkt montiert werden. |
| Material                | Edelstahl 1.4301 (AISI 304)   |
| Lieferumfang            | Inkl. Befestigungszubehör für Gehäuse und Tragprofil plus 2 Dichtungen.   |
| Einbaumöglichkeiten     | für Tragarmanschluss Edelstahl Ø 40 mm  |
| Tragarmanschluss (Typ)  | CP 40   |
| Passend für             | Breite: ≥ 300 mm<br>Tiefe: ≥ 150 mm   |
| Verpackungseinheit      | 1 Stück   |
| Nettogewicht            | 0.76  |
| Bruttogewicht           | 0.811   |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 3,4 kg CO2 eq (Cat B)   |
| Hinweis zur PCF-Klasse  | Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert                                     |
| Zolltarifnummer         | 83024900  |
| EAN                     | 4028177305748   |
| ETIM 9                  | EC002535  |
| ECLASS 8.0              | 27189271  |