

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**CP 6218.620**

**Articulação intermediária CP 180**

Estado: 13/05/2026 (Fonte: [rittal.com/br-pt](http://rittal.com/br-pt))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# CP 6218.620 - Articulação intermediária CP 180

Para a conexão giratória de elementos de sustentação horizontais instalados no percurso do sistema de braço articulado.

## Recursos

Cód. Ref.	CP 6218.620
Descrição do produto	Para a conexão giratória de elementos de sustentação horizontais instalados no percurso do sistema de braço articulado.
Material	Articulação intermediária: aço fundido Fole: plástico
Cor	Articulação intermediária: RAL 7035 Fole: RAL 7024
Escopo de fornecimento	Inclui vedações Fole Arruelas e parafusos para limitação do ângulo de giro Parafusos de regulagem Parafusos autoatarraxantes para montagem de perfis de sustentação
Giratório/inclinável	sim
Rotation angle/swivel area	Aprox. 180° Ajuste limitado por meio de 2 chapas de aço perfuradas
Emb.	1 unid.
Peso líquido	10,503 kg
Peso bruto	11,056 kg
PCF/emb (cadle to gate)	39,2 kg CO2 eq (Cat B)
Nota sobre a classe de pegada de carbono do produto (PCF)	Categoria B: valor PCF (cradle to gate) calculado aproximadamente com base no peso do produto e declarado voluntariamente
Número da tarifa alfandegária	73269098
ETIM 9	EC000882
ECLASS 8.0	27400556

# Recursos

---

Descrição do produto

CP Articulação intermédia sistema 180

# Aprovações

---

Explicações

Manufacturer's declaration