### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# CP 6218.620 Articulação intermediária CP 180

Estado: 7/12/2025 (Fonte: rittal.com/br-pt)



## 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
Peso bruto	11.056
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
EAN	4028177683907
ETIM 9	EC000882

© Rittal 2025

#### Recursos

ECLASS 8.0

27400556

## Aprovações

Explicações

Manufacturer's declaration

© Rittal 2025

3