Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





CP 6218.620 Articulation intermédiaire CP 180

État: 7/12/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



CP 6218.620 - Articulation intermédiaire CP 180

Pour réaliser une articulation entre deux profilés porteurs horizontaux du bras porteur.

Caractéristiques

Référence	CP 6218.620
Description produit	Pour réaliser une articulation entre deux profilés porteurs horizontaux du bras porteur.
Matériau	Articulation intermédiaire : fonte d'acier Soufflet : matière plastique
Couleur	Articulation intermédiaire : RAL 7035 Soufflet : RAL 7024
Composition de la livraison	Avec joints d'étanchéité Soufflet Disques perforés et vis pour la limitation de l'angle de rotation Vis d'ajustage Vis auto-taraudeuses pour fixation du profilé porteur
Pivotant / inclinable	Oui
Rotation angle/swivel area	env. 180° Par 2 disques perforés en acier, réglage restreint
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	10.503
Poids brut	11.056
Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	39,2 kg CO2 eq (Cat B)
Remarque sur la classification de l'empreinte carbone	Catégorie B : empreinte carbone (sortie d'usine) auto-déclarée calculée approximativement sur la base du poids du produit
Numéro du tarif douanier	73269098
EAN	4028177683907
ETIM 9	EC000882
ECLASS 8.0	27400556

© Rittal 2025

Approbation

Explications

Déclaration fabricant

© Rittal 2025 3