

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**CP 6212.680**

**Articulación intermedia CP 120**

Estado: 28/06/2026 (Fuente: [rittal.com/co-es](http://rittal.com/co-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# CP 6212.680 - Articulación intermedia CP 120 sin desplazamiento en altura

Para una unión pivotante de las piezas soporte horizontales en el sistema de brazo soporte.

## Características

Referencia	CP 6212.680
Descripción producto	Para una unión pivotante de las piezas soporte horizontales en el sistema de brazo soporte.
Material	Articulación intermedia: fundición de acero Fuelle: plástico
Color	Articulación intermedia: RAL 7035 Fuelle: RAL 7024
Unidad de envase	Fuelle Discos perforados y tornillos para la limitación del ángulo de giro Tornillos de ajuste Tornillos autorroscantes para la fijación soporte de perfil Incl. juntas
Giratoria/inclinable	sí
Rotation angle/swivel area	aprox. 180° Por medio de 2 discos de acero perforados, campo de ajuste limitado
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	7 kg
Peso bruto	7,18 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	15,2 kg CO2 eq (Cat B)
Información sobre la clase PCF	Categoría B: valor PCF (Cradle-to-Gate) calculado aproximadamente en función del peso del producto y autodeclarado
Código arancelario	73269098
ETIM 9	EC000882
ECLASS 8.0	27400556

# Características

---

Descripción producto

CP articulacion intermedia CP120

# Aprobaciones

---

Explicaciones

Declaración del fabricante