

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► **Adaptador de  
inclinação de +100°/-  
60° para conexão do  
braço articulado de  
120 x 65 mm – CP  
6206.460**

Data de publicação : 17/Fev/2022

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LÖH GROUP



# Adaptador de inclinação de +100°/-60° para conexão do braço articulado de 120 x 65 mm – CP 6206.460

Criado: 17.02.2022 em [www.ittal.com/pt-pt](http://www.ittal.com/pt-pt)



## Descrição do produto

**Modelo:** Para a montagem em  
Tampo de mesa IW preparado para fixação com Ø 130 mm  
Superfícies  
Fixação/acoplamento com conexão para braços articulados □ 120 x 65 mm  
Para painéis com peso de até 20 kg, com conexão para braço articulado  
90 x 71 mm  
Ø 130 mm  
120 x 65 mm  
VESA Standard 75  
Com duto para cabos para melhor proteção dos cabos na passagem.

**Descrição:** Ângulo de inclinação regulável com alavanca de aperto a cada 7,2°, podendo ser limitado com parafuso de encosto anexo em +100°/-15°.

**Material:** Adaptador de inclinação: chapa de aço pintada  
Fole: plástico

**Cor:** Adaptador de inclinação: RAL 7035  
Fole: RAL 7024

**Escopo de fornecimento:** Inclui material de fixação  
Fole

**Material básico:** Chapa de aço

## Descrição do produto

**Giratório/inclinável:** sim

**Ângulo de inclinação:** Nota: Regulável com alavanca de aperto a cada 7,2°, podendo ser limitado com

parafuso de encosto anexo em +100°/-15°

---

**Emb.:** 1 unid.

---

**Peso/embalagem:** 0,8 kg

---

**EAN:** 4028177684454

---

**Número da tarifa  
alfandegária:** 73269098

---

**ETIM 7.0:** EC000882

---

**ETIM 6.0:** EC000882

---

**eCl@ss 8.0/8.1:** 27400556

---

**eCl@ss 6.0/6.1:** 27189261

---

**Descrição do produto:** CP ADAPTADOR INCLINAÇÃO +100°/-60°

## Aprovações

---

**Explicações:** Manufacturer's declaration