#### **PIL - Produits Industriels Lorrains** Zone Industrielle Pompey Industries 170, Rue de la Fonderie - 54670 Custines





# COUDE 1/8 À BRIDES MOBILES

CFB4540 À CFB45300





+

Revêtement alimentaire avec attestation de conformité sanitaire (ACS)

Épaisseur revêtement > 250 microns

Brides orientables permettant une installation aisée

Fonte à graphite sphéroïdale

PN16 pour CFB45200, CFB45250, CFB45300 : nous consulter

#### **DESCRIPTION**

Coude 1/8 comprenant un corps et des brides mobiles (brides orientables).

## ATTESTATION ET CONFORMITÉ

Conforme aux exigences fonctionnelles de la norme EN545/2010. Attestation de conformité sanitaire ACS. Fabriqué en usine certifiée ISO 9001, ISO28001 et OHSAS18001\* (Attestations et certificat de conformité sur demande). Perçage conforme à la norme EN192-2/1997.

### **MATIÈRE**

Fonte EN-GJS-500/7.

## REVÊTEMENT

Revêtement alimentaire époxy bleu RAL5005 (épaisseur > 250µm).

## LIEUX D'UTILISATION

Réseaux d'eau potable et d'eaux usées urbaines (températures d'utilisation < 65°C).

#### **OPTIONS**

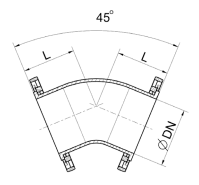
1 PN16: nous consulter.



Références BL16/80, BL 20/100 : nous consulter.



Références JP40 à JP300 : nous consulter.





Référence	PN	Diamètre nominal (DN)	Longueur (L)	Épaisseur	Masse (brides incluses)
CFB4540	10/16	40 mm	140 mm	8 mm	5,4 kg
CFB4560	10/16	60 mm	160 mm	8 mm	7,7 kg
CFB4565	10/16	65 mm	160 mm	8 mm	7,7kg
CFB4580	10/16	80 mm	130 mm	8,4 mm	10,9 kg
CFB45100	10/16	100 mm	140 mm	8,4 mm	13 kg
CFB45125	10/16	125 mm	150 mm	8,9 mm	16,7 kg
CFB45150	10/16	150 mm	160 mm	9,1 mm	21,8 kg
1 CFB45200	10	200 mm	180 mm	9,5 mm	32,5 kg
1 CFB45250	10	250 mm	245 mm	12 mm	55,2 kg
1 CFB45300	10	300 mm	275 mm	13 mm	78,5 kg

<sup>\*</sup> Règles pour la gestion de la santé et la sécurité dans le monde du travail.