

# Fourniture Tous Métaux

## Équipement des réseaux

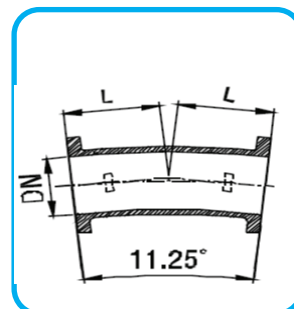
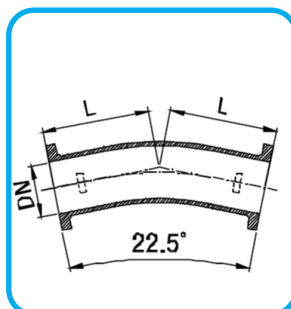
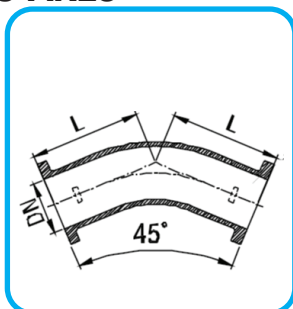
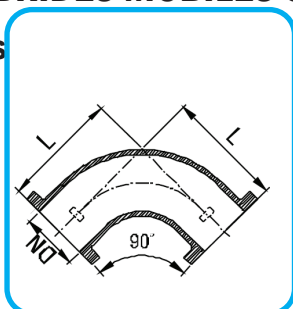
### d'eau potable, d'assainissement et de voirie

## COUDE A 2 BRIDES EN FONTE DUCTILE

MARQUE INJEQ®

### COUDE A 2 BRIDES MOBILES OU FIXES

#### Dimensions



Réf	DN	L	Poids
<b>90° ( 1/4 )</b>			
CB90050	50	150	7,50 kg
CB90060	60	160	8,30 kg
CB90065	65	165	8,70 kg
CB90080	80	165	11,10 kg
CB90100	100	180	13,60 kg
CB90125	125	200	19,60 kg
CB90150	150	220	24,50 kg
CB90200	200	260	40,40 kg
CB90250	250	350	61,80 kg
CB90300	300	400	94,60 kg
<b>45° ( 1/8 )</b>			
CB45050	50	150	7,20 kg
CB45060	60	160	8,30 kg
CB45065	65	165	8,44 kg
CB45080	80	130	10,00 kg
CB45100	100	140	13,50 kg
CB45125	125	150	16,60 kg
CB45150	150	160	22,20 kg
CB45200	200	180	32,90 kg
CB45250	250	245	56,30 kg
CB45300	300	275	79,90 kg

Réf	DN	L	Poids
<b>22°50 ( 1/16 )</b>			
CB22050	50	104	5,90 kg
CB22060	60	114	7,40 kg
CB22065	65	119	9,10 kg
CB22080	80	105	10,30 kg
CB22100	100	110	12,00 kg
CB22125	125	105	14,90 kg
CB22150	150	109	19,00 kg
CB22200	200	131	29,20 kg
CB22250	250	140	43,50 kg
CB22300	300	210	61,60 kg
<b>11°50 ( 1/32 )</b>			
CB11050	50	120	6,20 kg
CB11060	60	119	7,10 kg
CB11065	65	124	7,60 kg
CB11080	80	113	9,20 kg
CB11100	100	115	12,60 kg
CB11125	125	111	15,40 kg
CB11150	150	113	19,93 kg
CB11200	200	132	28,40 kg
CB11250	250	165	36,80 kg
CB11300	300	175	64,80 kg

#### Caractéristiques

- Matière : Fonte ductile
- Brides tournantes.
- Conforme à la norme EN 545
- Brides percées ISO PN10 et PN 16 jusqu'au DN 150, à partir de DN 200, perçage ISO PN10 ou PN 16 à pré
- Pression Nominale : 10 ou 16 bars.
- Protection anticorrosion par revêtement époxy.

Nous consulter pour les diamètres >300