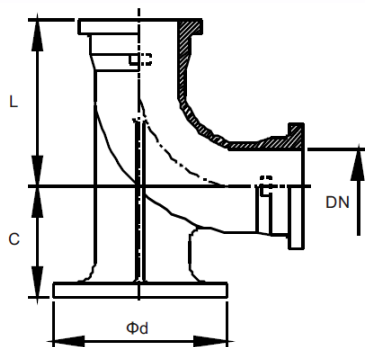


**COUDE À PATIN 90°**

**RACCORD À BRIDE**



**CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES**

- Corps en fonte ductile EN-GJS 400
- Revêtement anticorrosion en époxy bleu
- Pression nominale : 16 bars
- Brides percées ISO PN10 et PN16 jusqu'à DN150, à partir de DN200, perçage ISO PN10 ou PN16 à préciser
- Conforme à la norme EN 545
- Produit certifié A.C.S.

Réf	DN (mm)	L (mm)	C (mm)	Ø d (mm)	Masse (Kg)
COP101	40	140	90	140	7,70
COP102	50	150	95	150	9,80
COP103	60	160	100	165	11,40
COP104	80	165	110	180	14,30
COP105	100	180	125	200	17,41
COP106	150	220	160	250	29,46
COP107	200	260	190	300	46,46
COP108	300	400	255	400	107,84
COP109	400	500	320	500	193,31
COP110	500	600	385	600	393,20
COP111	600	700	700	700	478,23