

COUDE À EMBOÛTMENT

RACCORD À EMBOÛTEMENT



DESCRIPTION

- Matière en fonte ductile EN-GJS 400
- Revêtement anticorrosion en époxy bleu
- Pression Nominale: 16Bars
- Conforme à la norme EN545
- Compatible pour tuyaux PVC
- Produit certifié A.C.S

Réf	DE	Poids
	90° - 1/4	
CE0401	63	3,70 kg
CE0402	75	5,00 kg
CE0403	90	6,10 kg
CE0404	110	7,50 kg
CE0406	140	11,50 kg
CE0407	160	15,20 kg
CE0408	200	27,20 kg
CE0409	225	27,00 kg
CE0410	250	41,50 kg
CE0411	315	58,80 kg
CE0412	400	70,00 kg
CE0413	450	83,00 kg

Réf	DE	Poids
	22°5 - 1/16	
CE1603	63	2,43 kg
CE1604	75	3,22 kg
CE1605	90	4,25 kg
CE1606	110	5,73 kg
CE1608	140	10,56 kg
CE1609	160	11,30 kg
CE1611	200	14,50 kg
CE1612	225	16,60 kg
CE1613	250	25,40 kg
CE1615	315	34,50 kg

Réf	DE	Poids
	45° - 1/8	
CE0803	63	2,79 kg
CE0804	75	3,55 kg
CE0805	90	4,95 kg
CE0806	110	6,78 kg
CE0808	140	9,90 kg
CE0809	160	12,54 kg
CE0811	200	15,60 kg
CE0812	225	17,50 kg
CE0813	250	25,50 kg
CE0815	315	36,00 kg
CE0816	400	62,00 kg
CE0817	450	77,00 kg

Réf	DE	Poids
	11°25 - 1/32	
CE3201	63	2,40 kg
CE3202	75	3,10 kg
CE3203	90	4,05 kg
CE3204	110	5,50 kg
CE3206	140	8,00 kg
CE3207	160	10,00 kg
CE3208	200	11,50 kg
CE3209	225	13,50 kg
CE3211	250	22,30 kg
CE3213	315	30,80 kg