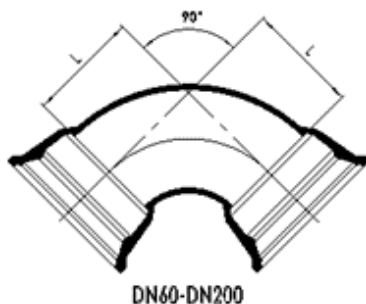


COUDE AVEC JOINT EXPRESS

RACCORD AVEC JOINT EXPRESS



DESCRIPTION

- Matière en fonte ductile EN-GJS 400
- Revêtement anticorrosion en époxy bleu
- Pression Nominale: 16Bars
- Conforme à la norme EN545
- Accessoire de joint express fournis
- Produit certifié A.C.S

90° - 1/4

Réf	DN	L (mm)	Poids
EC9001	60	80	15,12 kg
EC9002	80	100	18,36 kg
EC9003	100	120	20,72 kg
EC9004	125	145	23,06 kg
EC9005	150	170	29,64 kg
EC9006	200	220	40,00 kg
EC9007	250	270	53,72 kg
EC9008	300	320	73,32 kg
EC9009	350	370	88,24 kg
EC9010	400	420	106,50 kg
EC9011	450	470	148,62 kg
EC9012	500	520	175,50 kg

45° - 1/8

Réf	DN	L (mm)	Poids
EC4501	60	45	16,22 kg
EC4502	80	55	19,56 kg
EC4503	100	65	21,72 kg
EC4504	125	75	25,26 kg
EC4505	150	85	33,24 kg
EC4506	200	110	43,50 kg
EC4507	250	130	62,32 kg
EC4508	300	150	82,32 kg
EC4509	350	175	100,24 kg
EC4510	400	195	122,10 kg
EC4511	450	220	170,32 kg
EC4512	500	240	203,10 kg

22°5 - 1/16

Réf	DN	L (mm)	Poids
EC2201	60	35	15,12 kg
EC2202	80	40	18,36 kg
EC2203	100	40	20,72 kg
EC2204	125	50	23,06 kg
EC2205	150	55	29,64 kg
EC2206	200	65	40,00 kg
EC2207	250	75	53,72 kg
EC2208	300	85	73,32 kg
EC2209	350	95	88,24 kg
EC2210	400	110	106,50 kg
EC2211	450	120	148,62 kg
EC2212	500	130	175,50 kg

11°25 - 1/32

Réf	DN	L (mm)	Poids
EC1101	60	25	15,22 kg
EC1102	80	30	18,36 kg
EC1103	100	30	20,72 kg
EC1104	125	35	23,16 kg
EC1105	150	35	29,94 kg
EC1106	200	40	41,50 kg
EC1107	250	50	54,32 kg
EC1108	300	55	70,42 kg
EC1109	350	60	82,74 kg
EC1110	400	65	98,10 kg
EC1111	450	70	136,92 kg
EC1112	500	75	160,40 kg