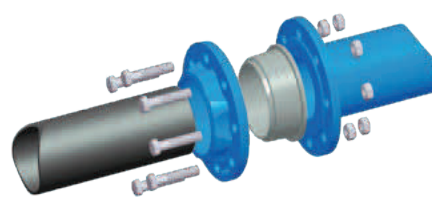
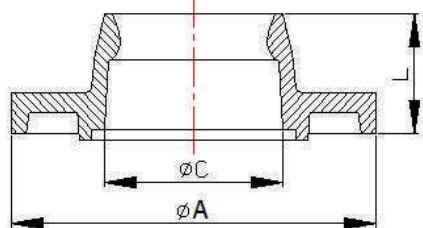


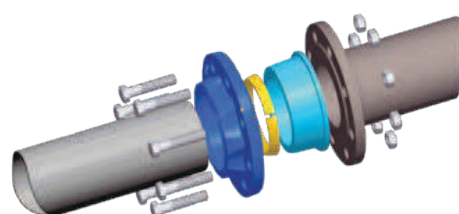
BRIDE RAPIDE EN FONTE DUCTILE

MARQUE INJEQ®

BRIDE RAPIDE VEROUILLÉE EN FONTE DUCTILE POUR TUYAUX PVC/PEHD



Joint PVC



Joint autobuté
PVC/PE

Dimensions et masse

Référence	DE	DN	Ø A	Ø C	L	Poids
BM063050	63	50	165	79	55	2,40 kg
BM063065	63	65	184	79	54	2,60 kg
BM075065	75	65	188	92	61	2,80 kg
BM090080	90	80	201	106	64	3,40 kg
BM110100	110	100	220	129	70	4,10 kg
BM125125	125	125	251	142	73	5,00 kg
BM140125	140	125	253	158	75	5,90 kg
BM160150	160	150	288	178	81	7,00 kg
BM200200	200	200	342	219	91	10,10 kg
BM225200	225	200	340	237	92	12,10 kg
BM250250	250	250	408	274	94	13,70 kg
BM315300	315	300	460	335	97	17,40 kg

Caractéristiques

- Corps fonte ductile FGS 500
- Bague d'étanchéité en EPDM
- Bague crantée en laiton
- Revêtement anticorrosion en époxy bleu
- Pression Nominal : 16 bars
- Pression de fonctionnement admissible : 16 bars
- Conforme à la norme EN 545
- Compatible pour tuyaux PVC et PE
- Décalage angulaire du tube par rapport à l'axe du raccord est autorisé jusqu'à 3°
- Brides percées ISO PN 10 et PN 16 jusqu'au DN 150, à partir de DN 200, perçage ISO PN 10 ou PN 16

Pour les diamètres > 315mm : nous consulter.