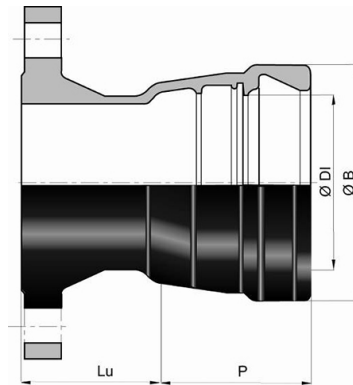


## Bride Emboîtement Alpinal Universal Tyton DN80-250



DN	PN	Lu	P	Ø B	Ø DI	Masse	Référence
100 mm	63	130 mm	139 mm	177 mm	120,5 mm	20,30 kg	ANB10BE5
100 mm	100	130 mm	139 mm	177 mm	120,5 mm	14,30 kg	ANB10BEB
200 mm	40	140 mm	154 mm	290 mm	224,5 mm	38,00 kg	ANB20BE4
200 mm	100	140 mm	154 mm	290 mm	224,5 mm	63,00 kg	ANB20BEB
250 mm	40	145 mm	160,6 mm	347 mm	276,5 mm	56,00 kg	ANB25BE4

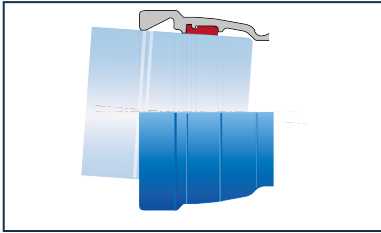
### Domaine d'emploi :

- Pour raccordement et alimentation en eau des enneigeurs
- Réseaux fonctionnant sous très hautes pressions

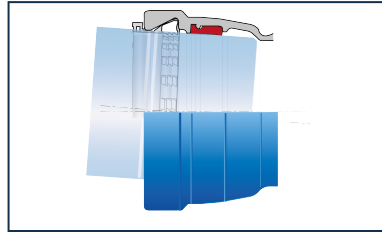
### Principales caractéristiques :

- Revêtement intérieur : mortier de ciment
- Revêtement extérieur : vernis bitumineux 70 µm (VBI)
- Epaisseur de paroi adaptée à la pression
- Elastomère des joints de qualité EPDM
- Gamme de classe de pression conforme aux normes EN 545-2010 et ISO 2531-2009

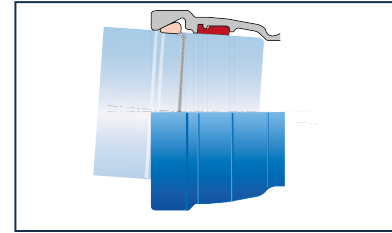
## Produits associés



Ensemble Raccord  
ALPINAL Universal Tyton  
PECB + Joint Universal  
Tyton



Ensemble Raccord  
ALPINAL Universal Tyton  
PECB + Joint Universal  
Tyton Vi



Ensemble Raccord  
ALPINAL Universal Tyton  
PECB + Joint Universal  
Tyton Ve