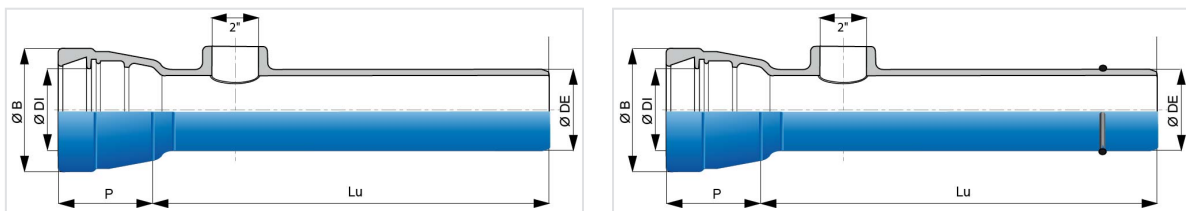


Raccord droit ALPINAL à 1 emboîtement UNIVERSAL TYTON et 1 bout uni + bossage Gaz



| DN (mm) | Lu (mm) | ØDE (mm) | P (mm) | ØDI (mm) | ØB (mm) | Masse (kg) | Référence |
|---------|---------|----------|--------|----------|---------|------------|-------------|
| 80 | 500 | 97.4 | 137,2 | 101,5 | 160,6 | 14,00 | AKA80EUB0TT |
| 100 | 500 | 117.3 | 143,3 | 121,5 | 177 | 16,30 | AKB10EUB0TT |
| 125 | 500 | 143.3 | 142,7 | 147,5 | 201,4 | 20,00 | AKB12EUB0TT |
| 150 | 500 | 169.2 | 148 | 173,5 | 230 | 25,40 | AKB15EUB0TT |
| 150 | 500 | 169.2 | 148 | 173,5 | 230 | 25,80 | AKB15EVB0TT |
| 200 | 500 | 221.1 | 158 | 225,8 | 290 | 37,50 | AKB20EVB0TT |

* DN150 à 300 avec cordon de verrouillage

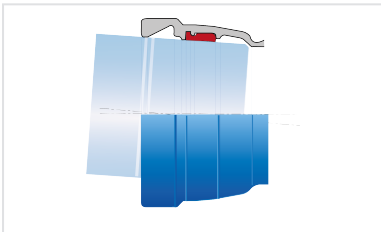
Domaine d'emploi :

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

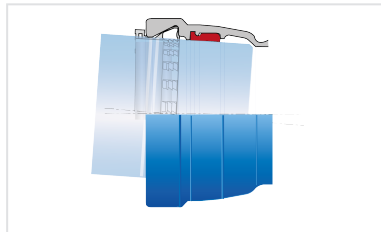
Principales caractéristiques :

- Revêtement extérieur-intérieur : poudre époxy bleu 250 microns d'épaisseur, conforme à la norme EN 14901-1 (PECB)
- 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

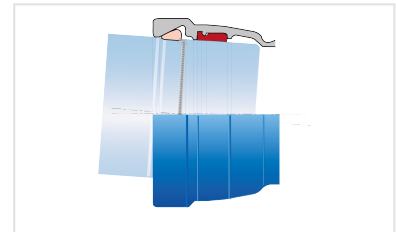
Produits associés



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