



COLLIER D'ANCRAGE BLS® DN 80 à DN 500

DUKTUS

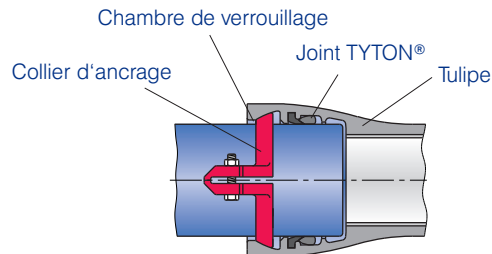
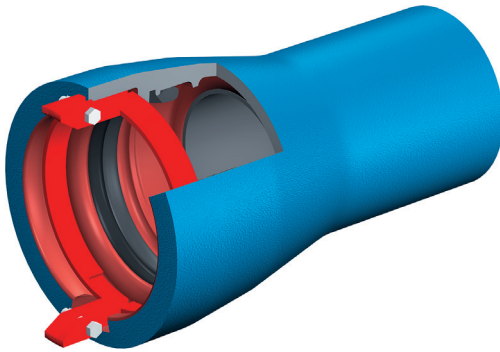
D'après norme d'usine

L'utilisation du collier remplace la fonction du cordon de soudure sur l'embout du tube lorsque celui-ci doit être raccourci et évite l'élaboration d'un nouveau cordon de soudure sur chantier.

MMK, MK, EN, ENQ jusqu'à PFA 16 bar

La pose de ce collier d'ancrage nécessite un remblai.

L'utilisation est donc interdite pour les poses en aérien et poses sans tranchées



| DN | PFA | pois [kg] |
|-----|-----|-----------|
| 80 | 100 | 0,9 |
| 100 | 75 | 1,0 |
| 125 | 63 | 1,4 |
| 150 | 63 | 1,7 |
| 200 | 42 | 2,2 |
| 250 | 40 | 2,7 |
| 300 | 40 | 3,6 |
| 400 | 30 | 6,0 |
| 500 | 30 | 7,2 |

Serrage dynamométrique des vis de 50 Nm (M10), ou 80 Nm (M12) – respecter marquage sur collier d'ancrage;