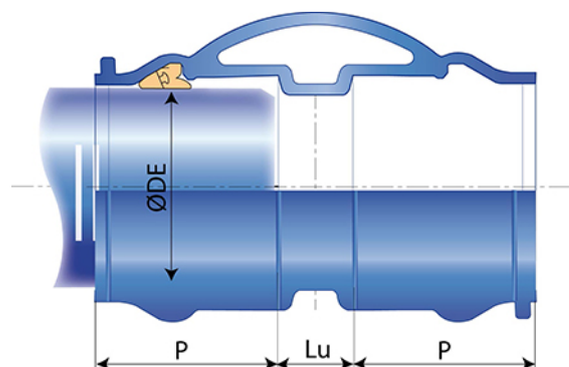


## Manchon BLUTOP



DN/OD	Ø DE	P	Lu	Masse	Référence
<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>kg</i>	
90	90	92.5	40	4.0	KXL90MN
110	110	99.0	40	4.9	KXM11MN

### Domaine d'emploi :

- Pour réseaux de distribution d'eau potable
- Conçu pour durer plus de 100 ans
- Totale compatibilité avec l'eau potable. Tous les matériaux constitutifs disposent d'Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

### Principales caractéristiques :

- Raccord en fonte ductile conforme à la norme NF EN 12842-2000, compatible avec les tubes en PVC conformes à la norme NF EN 1452-1999 et les tubes en polyéthylène conformes à la norme NF EN 12201-2003
- Raccord en fonte ductile conforme à la norme ISO 16631-2016
- Revêtement intérieur et extérieur : époxy bleu déposé par poudrage de 250 microns d'épaisseur (conforme à la norme NF EN 14901-1)

Nota : Manchon non coulissant