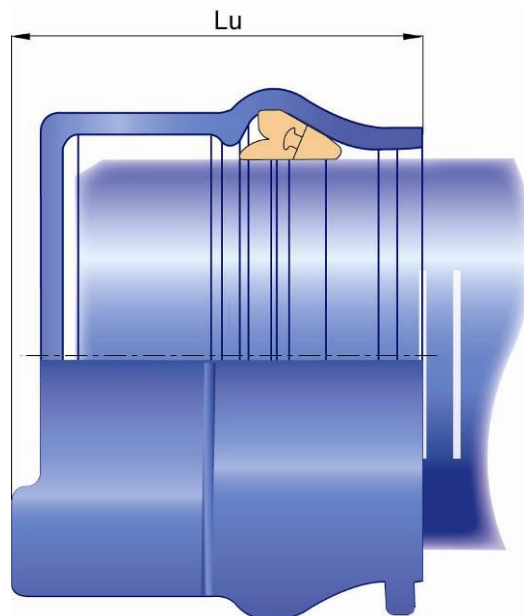


Obturbateur IZIFIT



DN/OD	ØDE	Lu	Références avec joint Izifit non verrouillé pré-monté	Références avec joint Izifit verrouillé pré-monté	Masse
mm	mm	mm			kg
75	75	101	KTL75BH	KVL75BH	1,60
90	90	107	KTL90BH	KVL90BH	2,00
110	110	113	KTM11BH	KVM11BH	2,20
125	125	118	KTM12BH	KVM12BH	2,95

Domaine d'emploi :

- Pour réseaux de distribution d'eau potable, et raccordements sur canalisations pression en PVC-U, PE ou PVC-BO
- Tous les matériaux constitutifs disposent d'Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

Principales caractéristiques :

- Revêtement intérieur et extérieur : poudre époxy bleu 250 microns d'épaisseur selon l'EN 14901
- Joints en EPDM selon l'EN 681-1
- En conformité à l'EN12842 : raccords en fonte ductile pour conduites en PVC-U et PE
- En conformité à la NF T 54-948 : systèmes de canalisations en PVC-BO pour le transport de l'eau sous pression