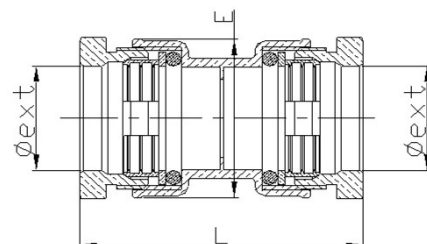


MANCHON D'ACCOUPEMENT SYMÉTRIQUE COURT POUR TUBE ACIER (BAGUE INOX)

MÉTRIQUE A JOINT TORIQUE

73700 A 73702



Caractéristiques:

Manchon laiton à serrage extérieur pour tube polyéthylène et PVC

Joint torique NBR

Montage sur tube sans démontage du raccord

Utilisation :

Réseaux de distribution et d'adduction d'eau

Température mini et maxi admissible Ts : + 4°C à + 40°C

Pression maxi admissible PS : 16 Bars jusqu'au DN63 , 10 Bars au -delà

Matière :

Corps en laiton CW617N suivant la norme EN 12165

Joint torique NBR

Rondelle de compression en laiton CW614N suivant la norme EN 12164

Bague de crantage en inox

Raccord en laiton CW617N suivant la norme EN 12165

Tableau des dimensions et poids

Référence	Ø ext PVC ou Poly	L (mm)	E	Poids (Kg)
73700	21	65	34	0,220
73701	27	67	40	0,290
73702	34	82	50	0,475

