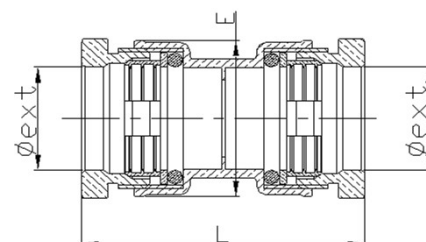


## MANCHON D'ACCOUPLMENT SYMÉTRIQUE COURT POUR TUYAUX POLYETHYLENE ET PVC

### MÉTRIQUE A JOINT TORIQUE

## RAC-10000 A RAC-10066



### 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 laiton CW617N suivant la norme EN 12165

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)
RAC-10000	16	63	29	0,165
RAC-10011	20	63	33	0,195
RAC-10022	25	66	38	0,240
RAC-10033	32	74	47	0,360
RAC-10044	40	82	57	0,585
RAC-10055	50	91	69	0,840
RAC-10066	63	118	84	1,490

