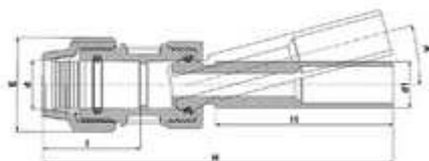




// Manchon d'ajustement à rotule - 7470



DOMAINES D'APPLICATION

Raccords mécaniques destinés à l'assemblage des tubes en pression de DN inférieurs ou égaux à 90 mm, utilisés pour les canalisations véhiculant de l'eau pour un usage général à des températures inférieures ou égales à 40°C (au-delà de 20°C, appliquer un coefficient de détimbrage), à l'attention des collectivités, des secteurs agricoles ou industriels (la nature des bagues et des joints d'adaptation en fonction du fluide transporté). Application eau chaude EXCLUE.

DESCRIPTION

Matière

Corps : polypropylène, copolymère haute qualité

Embout mâle: PE100

Ecrou : Polypropylène, copolymère haute qualité

Bague de crampage standard : acétal (POM)

Joint torique standard : NBR

Angle maxi: 15°

Références nominatives

Conformes aux normes ISO 14236 et AS/NZ 4129.

Mise en œuvre

Fiche d'installation

TABLEAU DES DIMENSIONS

Référence	d x d1	E	H	I	I1	Poids (kg)	PN à 20°C
747032	32 x 32	64	257	10	140	0.24	16
747040	40 x 40	82	301	10	153	0.43	16
747050	50 x 50	96	340	10	173	0.63	16
747063	63 x 63	113	384	10	195	1.11	16