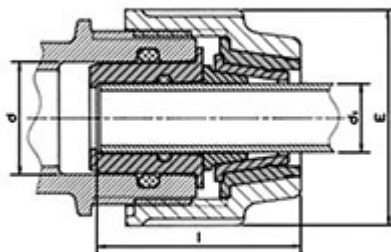
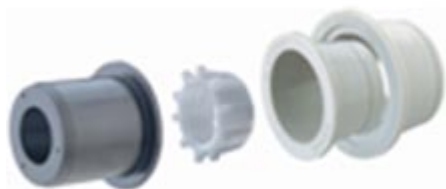




// Set de réduction - 7930



DOMAINES D'APPLICATION

Raccords mécaniques destinés à l'assemblage des tubes en pression de DN inférieurs ou égaux à 160mm, utilisés pour les canalisations véhiculant de l'eau potable et 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

Bague de crampage standard : acétal (POM)

Insert : POM

Joint torique standard : NBR

Références nominatives

Conformes aux normes ISO 14236 et AS/NZ 4129. Le filetage est conforme aux normes ISO-7, BS 21 - 1973, DIN 2999, NEN3258, AS 1722Part 1 - 1975

Certificats de conformité

ACS

Mise en œuvre

Fiche d'installation

TABLEAU DES DIMENSIONS

Référence	d x d1	E	I	Poids (kg)	PN à 20°C
79302520	25 x 20	54	56	0.023	16
79303220	32 x 20	64	62	0.038	16
79303225	32 x 25	64	60	0.035	16
79304025	40 x 25	82	69	0.0807	16
79304032	40 x 32	82	77	0.062	16
79305025	50 x 25	96	85	0.111	16
79305032	50 x 32	96	87	0.112	16
79305040	50 x 40	96	85	0.097	16
79306325	63 x 25	113	103	0.217	16



// Set de réduction - 7930

Référence	d x d1	€	l	Poids (kg)	PN à 20°C
79306332	63 x 32	113	102	0.206	16
79306340	63 x 40	113	103	0.204	16
79306350	63 x 50	113	105	0.186	16
79307563	75 x 63	132	121	0.22	16
793011063	110 x 63	181	131	0.705	10
793011075	110 x 75	181	145	0.655	16
793011090	110 x 90	181	154	0.671	16