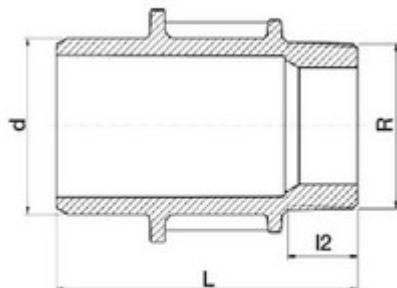




// Adaptateur fileté - 7890



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

Corps : polypropylène, copolymère haute qualité

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 R	l2	l1	L	Poids (kg)	PN à 20°C
78902505	25 x 1/2"	17	-	79	0.036	16
78902507	25 x 3/4"	18	-	80	0.036	16
78903205	32 x 1/2"	17	-	85	0.066	16
78903207	32 x 3/4"	18	-	86	0.065	16
78903210	32 x 1"	20	-	87	0.068	16
78904010	40 x 1"	20	-	95	0.106	16
78904013	40 x 1 1/4"	22	-	96	0.112	16
78904015	40 x 1 1/2"	22	-	96	0.108	16
78905010	50 x 1"	22	-	102	0.147	16
78905013	50 x 1 1/4"	24	-	104	0.148	16
78905015	50 x 1 1/2"	22	34	103	0.149	16



// Adaptateur fileté - 7890

Référence	d x R	I2	I1	L	Poids (kg)	PN à 20°C
78905020	50 x 2"	27	-	107	0.158	16
78906310	63 x 1"	20	-	108	0.228	16
78906313	63 x 1 1/4"	22	-	111	0.23	16
78906315	63 x 1 1/2"	22	50	120	0.23	16
78906320	63 x 2"	26	50	124	0.236	16
78906325	63 x 2 1/2"	29	-	116	0.25	16
78907515	75 x 1 1/2"	22	-	128	0.404	12.5
78907520	75 x 2"	26	-	132	0.402	12.5
78907525	75 x 2 1/2"	29	-	134	0.412	12.5
78907530	75 x 3"	33	-	137	0.43	12.5