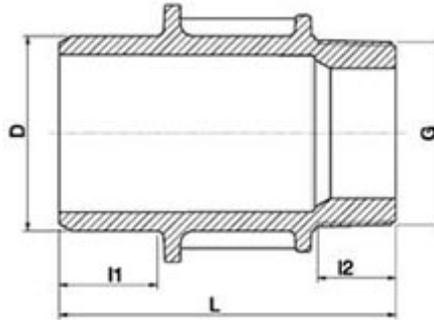




Adaptateur fileté - 7890



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 G	L	I1	I2	Poids (kg)	PN à 20°C
78902505	25 x 1/2	79	-	17	0,036	16
78902507	25 x 3/4	80	-	18	0,036	16
78903205	32 x 1/2	85	-	17	0,066	16
78903207	32 x 3/4	86	-	18	0,065	16
78903210	32 x 1	87	-	20	0,068	16
78904010	40 x 1	95	-	20	0,106	16
78904013	40 x 1 1/4	96	-	22	0,112	16
78904015	40 x 1 1/2	96	-	22	0,108	16



Adaptateur fileté - 7890

Référence	D x G	L	I1	I2	Poids (kg)	PN à 20°C
78905010	50 x 1	102	-	22	0,147	16
78905013	50 x 1 1/4	104	-	24	0,148	16
78905015	50 x 1 1/2	103	34	22	0,149	16
78905020	50 x 2	107	-	27	0,158	16
78906310	63 x 1	108	-	20	0,228	16
78906313	63 x 1 1/4	111	-	22	0,23	16
78906315	63 x 1 1/2	120	50	22	0,23	16
78906320	63 x 2	124	50	26	0,236	16
78906325	63 x 2 1/2	116	-	29	0,25	16
78907515	75 x 1 1/2	128	-	22	0,404	16
78907520	75 x 2	132	-	26	0,402	16
78907525	75 x 2 1/2	134	-	29	0,412	16
78907530	75 x 3	137	-	33	0,43	12,5