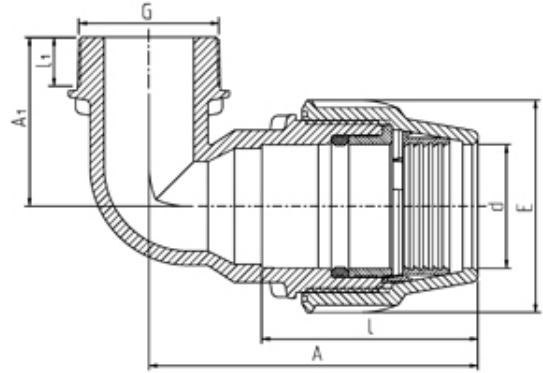


► Raccords à compression taraudés-filetés


87850 Coude à 90° avec dérivation filetée MILLENIUM



Corps : polypropylène, copolymère haute qualité  
 Ecrou : Polypropylène, copolymère haute qualité  
 Bague de crampage standard : acétal (pom)  
 Joint torique : caoutchouc nitrile (NBR)

Conforme aux normes : DIN 8876 Part 3 (D), WRAS (GB), IIP (UNI 9561) Italie, Staatliche Materialprüfungstal Darmstadt (D), Standards Institutions of Israël (IL), Australian standard (AUS), Statens Provningsanstalt Stockholm (S), Statens Planmerk (S), SVGW

 Plasson ACS PP.pdf

 Plasson Fiche installation pour PP de D75 A 110 mm.pdf

Ref catalogue	d x G	e	l	l2	A	A1	Poids (gr)	PN à 20°C
878507525	75 x 2 1/2"	132	136	30	206	105	886	16
878507530	75 x 3"	132	136	33	206	110	934	12,5
878509030	90 x 3"	152	164	34	232	110	1380	12,5
8785011040	110 x 4"	181	196	43	276	140	2359	6