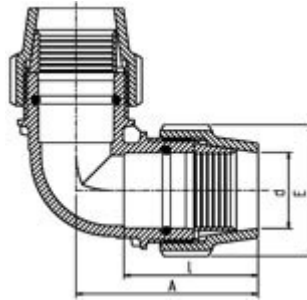


► Raccords à compression

7050 Coude à 90°



Simplement le premier. Premier à lancer en France le raccord à compression, Plasson est aujourd'hui leader du marché. Simple et rapide à mettre en œuvre, le raccord Plasson est le seul de sa catégorie dont l'étanchéité est indépendante du degré de serrage

Corps : polypropylène, copolymère haute qualité
 Erou : 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

Ref catalogue	d x d	E	I	A	Poids (gr)	PN à 20°C
705016	16 x 16	39	51	64	57	16
705020	20 x 20	48	54	73	102	16
705025	25 x 25	54	57	76	126	16
705032	32 x 32	64	66	92	202	16
705040	40 x 40	82	83	109	356	16
705050	50 x 50	96	93	123	514	16
705063	63 x 63	113	110	151	796	16

© Copyright Plasson France 2007