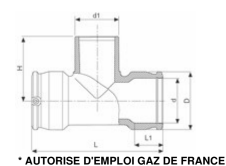
## ▶ Raccords électrosoudables

9040 Té à 90° egal





Polyéthylène noir PE 100 Borne de connexion 4,0 mm Tension d'alimentation 39,5 volts

Conformes aux normes pour l'eau : WIS N 4-32-06, UNI 7612, NF EN 12201-3 et conformes aux normes pour le gaz : NF T 54-066, NF T 54-068, NF T 54-079, pour la gamme autorisée GDF, BSI 7336 Bristish Gas BS / PL2 Section 4, UNI 8849/8850, NF EN 1555-3

Plasson : ACS PE

Plasson: Fiche de mise en oeuvre Manchon

Ref catalogue	d x d1 x d	L	L1	D	H2	Poids (gr)	PN à 20 ℃
49044020	20 x 20 x 20	96	37	32	60	63	16
49044025	25 x 25 x 25	104	40	44	66	113	16
49044032	32 x 32 x 32	104	39	44	74	99	16
49044040	40 x 40 x 40	121	44	56	90	176	16
49044050	50 x 50 x 50	139	49	68	102	270	16
49044063	63 x 63 x 63	166	58	82	119	434	16
49044075	75 x 75 x 75	195	63	97	129	630	16
49044090	90 x 90 x 90	293	71	112	137	1090	16
49044110	110 x 110 x 110	328	72	143	160	1965	16
49044125	125 x 125 x 125	381	85	163	177	2950	16
49044160	160 x 160 x 160	443	86	212	206	4700	16
49044180	180 x 180 x 180	420	105	244	250	7240	16

 $<sup>\</sup>blacksquare$  A utiliser avec un manchon électrosoudable sur la sortie mâle

© Copyright Plasson France 2007