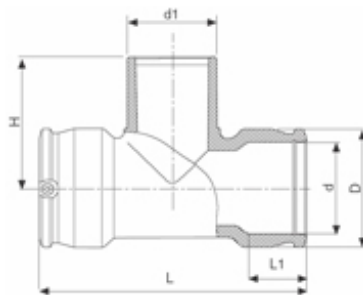



► Raccords lectrosoudables

9040 T 90 egal



Polythylène 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 British Gas BS / PL2 Section 4, UNI 8849/8850, NF EN 1555-3

 [acs-pe_2010-2015.pdf](#)

 [Fiche de mise en oeuvre Manchon.pdf](#)

Ref catalogue	A	D	d x d x d	H	L	L1	PN 20C	Poids (gr)
49044020	39	32	20 x 20 x 20	60	96	37	16	63
49044025	43	44	25 x 25 x 25	66	104	40	16	113
49044032	43	44	32 x 32 x 32	74	104	39	16	99
49044040	47	56	40 x 40 x 40	90	121	44	16	176
49044050	52	68	50 x 50 x 50	102	139	49	16	270
49044063	58	82	63 x 63 x 63	119	166	58	16	434
49044075	63	97	75 x 75 x 75	129	195	63	16	630
49044090	71	112	90 x 90 x 90	137	293	71	16	1090
49044110	81	143	110 x 110 x 110	160	328	72	16	1965
49044125	87	163	125 x 125 x 125	177	381	85	16	2950
49044160	104	212	160 x 160 x 160	206	443	86	16	4700
49044180	114	244	180 x 180 x 180	250	420	105	16	7240
49044200	125	261	200 x 200 x 200	265	447	111.5	16	8840
49044225	139	294	225 x 225 x 225	290	492	120	16	-
49044250	152	326	250 x 250 x 250	315	538	128.5	16	16600

A utiliser avec un manchon lectrosoudable sur la sortie mle

© Copyright Plasson France 2009