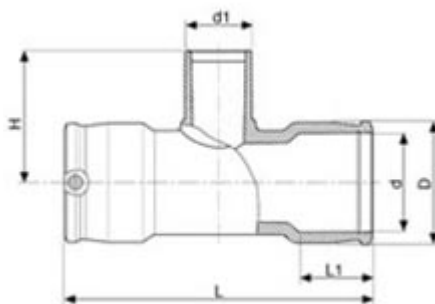


// Té à 90° réduit - 9140



DOMAINES D'APPLICATION

Raccords électrosoudables pour les systèmes de canalisations en polyéthylène (PE) dans le domaine de l'alimentation en eau destinée à la consommation humaine, y compris le transport des eaux brutes avant traitement, et leurs assemblages avec des composants en PE et d'autres matériaux destinés à être utilisés sous pression et à une température de service de 20 °C comme température de référence, pouvant atteindre un maximum de 40° (au delà de 20°C, appliquer un coefficient de détimbrage).

DESCRIPTION

Matière

Corps : Polyéthylène noir PE 100

Références nominatives

Conformes aux normes NF EN 12201, AS/NZS 4129, WIS 4-32-14 et WIS 4-32-15

Certificats de conformité

ACS

Mise en œuvre

Fiche d'installation

TABLEAU DES DIMENSIONS

Référence	d x d1 x d	L	D	H	L1	Poids (kg)	PN à 20°C
49144025020	25 x 20 x 25	104	44	25	43	0.107	16
49144025032	25 x 32 x 25	104	44	25	39	0.115	16
49144032020	32 x 20 x 32	104	44	32	43	0.09	16
49144032025	32 x 25 x 32	120	44	40	47	0.09	16
49144040020	40 x 20 x 40	120	56	40	47	0.16	16
49144040025	40 x 25 x 40	120	56	40	47	0.152	16
49144040032	40 x 32 x 40	120	56	40	47	0.15	16
49144050020	50 x 20 x 50	139	68	50	52	0.24	16
49144050025	50 x 25 x 50	139	68	50	52	0.225	16
49144050032	50 x 32 x 50	139	68	50	52	0.25	16
49144050040	50 x 40 x 50	139	68	50	52	0.25	16

// Té à 90° réduit - 9140

Référence	d x d1 x d	L	D	H	L1	Poids (kg)	PN à 20°C
49144063020	63 x 20 x 63	167	82	63	58	0.365	16
49144063032	63 x 32 x 63	167	82	63	58	0.37	16
49144063040	63 x 40 x 63	167	82	63	58	0.384	16
49144063050	63 x 50 x 63	167	82	63	58	0.4	16
49144075063	75 x 63 x 75	196	96	75	62	0.596	16
49144090063	90 x 63 x 90	294	113	90	71	1.05	16
49144110063	110 x 63 x 110	326	143	110	81	1.705	16
49144110090	110 x 90 x 110	326	143	110	81	1.805	16
49144125090	125 x 90 x 125	382	165	125	88	2.805	16
49144125110	125 x 110 x 125	382	165	125	88	2.859	16
49144160090	160 x 90 x 160	396	209	192	97	4.45	16
49144160110	160 x 110 x 160	440	208	160	106	4.45	16
49144160125	160 x 125 x 160	440	208	160	106	4.47	16
49144180090	180 x 90 x 180	422	245	180	116	6.09	16
49144180110	180 x 110 x 180	422	245	180	116	6.27	16
49144180125	180 x 125 x 180	422	245	180	116	6.41	16
49144180140	180 x 140 x 180	422	245	180	116	6.61	16
49144180160	180 x 160 x 180	422	245	180	116	6.95	16
49144200090	200 x 90 x 200	451	261	200	125	7.14	16
49144200110	200 x 110 x 200	451	261	200	125	7.235	16
49144200160	200 x 160 x 200	451	261	410	114	9.95	16
49144225090	225 x 90 x 225	494	293	225	140	9.9	16
49144225110	225 x 110 x 225	494	293	225	140	10	16
49144225160	225 x 160 x 225	494	293	440	122	13.5	16
49144250090	250 x 90 x 250	538	326	250	152	13.35	16
49144250110	250 x 110 x 250	538	326	250	152	13.4	16
49144250160	250 x 160 x 250	538	326	455	129	17.8	16