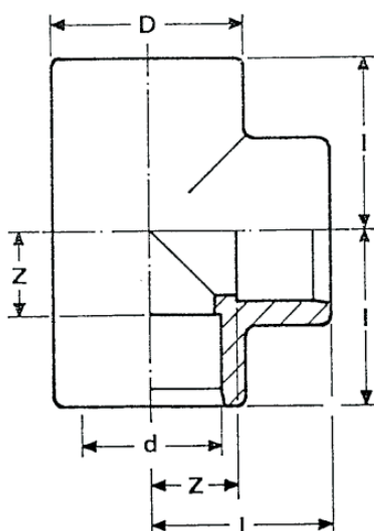




plimat

TÉ 90°
femelle à coller

TEE 90° - TE 90°



PRODUITS ET DIAMÈTRES DISPONIBLES

Référence	d	D	L	Z	Gr
T9012	12	16	19	7	6
T9016	16	21	23	9	12
T9020	20	25	27	11	17
T9025	25	31	33	14	30
T9032	32	38	39	17	52
T9040	40	48	47	21	87
T9050	50	58	57	26	139
T9063	63	73	72	34	300
T9075	75	88,5	82	38	493
T9090	90	105	97	46	727
T90110	110	129	118	56	1360
T90125	125	145	135	66	2065
T90140	140	162	149	72	2521
T90160	160	188	167	81	4530
T90200	200	230	209	102	6703
T90225	225	255	233	114	8500
T90250	250	275	259	128	9200
T90315	315	345	325,5	161,5	16220
T90400	400	433	396	210	27660

INFORMATIONS TECHNIQUES

MATÉRIEL

> PVC-U (POLYCHLORURE DE VINYLE NON PLASTIFIÉ)
TOUS NOS RACCORDS SONT FABRIQUÉS PAR
INJECTION SELON NOS EXIGENCES.

UTILISATION

> ADDUCTION D'EAU POTABLE (CERTIFICATION ACS),
INDUSTRIE (VOIR TABLEAU DE RÉSISTANCE CHIMIQUE),
TRAITEMENT D'EAU, IRRIGATION, PISCINE

PRESSION DE SERVICE

> CES DONNÉES SONT POUR UNE TEMPÉRATURE DE
L'EAU À 20°C
> RACCORDS À COLLER :
DU Ø 12 MM AU 160 MM = PN16*
DU Ø 200 MM AU 400 MM = PN10*
> RACCORDS MIXTE ET À VISSER = PN10*
* = SAUF QUAND INDIQUÉ DANS CATALOGUE

TEMPÉRATURE DE SERVICE DE L'EAU

> TEMPÉRATURE DE SERVICE : 0°C À 60°C

MERCI DE VOUS REFERER À LA COURBE PRESSION /
TEMPÉRATURE DE SERVICE

DIMENSIONS

> CONFORMES À LA NORME DIN 8063, À LA NORME
EN1452-3 (RACCORDS À COLLER) ET À L'ISO7/1
(RACCORDS FILETÉS).

RACCORDEMENT

> RACCORDEMENT PAR COLLAGE UNIQUEMENT AVEC
DES TUBES CONFORMES À LA NORME DIN 8062.
UTILISER UNIQUEMENT UNE COLLE SPÉCIFIQUE PVC
PRESSION.

> POUR LES RACCORDS FILETÉS, NOUS RECOMMANDONS
L'UTILISATION DU RUBAN SILICONE OU RUBAN PTFE
POUR GARANTIR L'ÉTANCHÉITÉ.