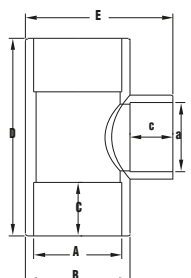


TE 90° REDUIT

TE 90° REDUIT

A/a	Poids (g)	B	C	b	c	D	E
25/20	37	33	19	27	16	66	47
32/20	61	40	22	27	16	79	57
32/25	65	40	22	32	19	79	58
40/20	87	50	22	27	16	95	66
40/25	101	50	26	32	19	95	67
40/32	105	50	26	40	22	95	70
50/25	149	60	26	32	19	114	78
50/32	152	60	31	40	22	114	80
50/40	161	60	31	50	26	114	84
63/32	300	76	31	40	22	142	96
63/40	303	76	38	50	26	142	100
63/50	318	76	38	62	31	142	102
75/32	531	91	38	41	22	171	109
75/40	465	89	45	50	26	167	114
75/50	163	89	44	60	31	167	117
75/63	574	89	44	76	38	167	126
90/40	832	107	44	50	26	200	132
90/50	951	107	51	60	31	200	140
90/63	940	107	51	76	38	200	140
90/75	947	107	51	92	44	200	150
110/50	1200	130	51	60	31	237	158
110/63	1292	130	61	76	38	237	165
110/75	1307	130	61	92	44	237	169
110/90	1316	130	61	110	51	237	173
125/63	1760	145	69	76	38	277	173
125/75	1748	145	69	89	44	277	180
125/90	1825	145	69	108	51	277	188
125/110	1924	145	69	130	61	277	197
140/75	2407	163	76	89	44	295	195
140/90	2498	163	76	107	51	295	202
140/110	2576	163	76	130	61	295	212
140/125	2640	163	76	145	69	295	220
160/90	3520	186	86	107	51	334	237
160/110	3840	186	86	130	61	334	247
160/125	3900	186	86	145	69	334	255
160/140	4125	186	86	163	76	334	262
200/110	5990	226	106	131	61	408	287
200/125	6489	226	106	148	69	408	295
200/140	6614	226	106	164	76	408	302
200/160	6936	226	106	182	82	408	308
225/125	7750	252	119	148	69	470	321
225/140	7980	252	119	164	76	470	328
225/160	8160	252	119	182	86	470	338
225/200	8630	252	119	226	106	470	358

TE 90° REDUIT



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

PRESSIION DE SERVICE

Ces données sont Pour une température de l'eau à 20

- › raccords à Coller :
- du \varnothing 12 mm au 160 mm = Pn16*
- du \varnothing 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°
Merci de Vous référer à la Courbe
Pression /température de service

DIMENSIONS

Conformes à la norme din 8063, à la norme en 1452-3 (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.