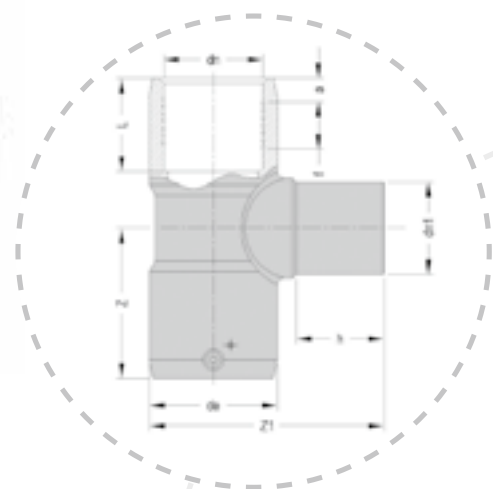


te 90° électrosoudable

te 90° electrofusión



cod. 21.21 PE 100

diam. d _n	SOUDABILITÉ sur tube/raccord SOLDABILIDAD en el tubo/accesorio				
	SDR 17 - S8		SDR 11 - S5		SDR 9 - S4
	PE 80	PE 100	PE 80	PE 100	PE 80
25			● ▲	● ▲	●
32	● ▲	● ▲	●	●	●
40	● ▲	● ▲	●	●	●
50	● ▲	● ▲	●	●	●
63	●	●	●	●	●
75	●	●	●	●	●
90	●	●	●	●	●
110	●	●	●	●	●
125	●	●	●	●	●
140	●	●	●	●	●
160	●	●	●	●	●
180	●	●	●	●	●
200	●	●	●	●	●

● soudable seulement avec soudeuses monovalentes Serie Euro
soldable solo con máquinas monovalentes Serie Euro

▲ épaisseur minimale soudable 3 mm
espesor mínimo para soldar 3 mm

		dimension - <i>dimensión</i>							poids - <i>peso</i>	
d _n	d _{n1}	d _e	L	f	a	h	Z	Z ₁	PE 100	
									PN16 - S5	
25	25	39	33	15	11	60	53	111	95	
32	32	44	44	28	10	48	64	94	105	
40	40	54	49	37	11	57	73	112	175	
50	50	66	55	36	12	62	81	128	300	
63	63	81	61	32	13	72	94	153	420	
75	75	96	64	29	18	75	113	176	700	
90	90	116	70	37	18	85	125	202	1170	
110	110	141	76	39	20	84	141	233	1725	
125	125	161	79	42	19	100	156	269	2800	
140	140	174	85	38	20	121	150	308	3050	
160	160	206	89	51	20	127	184	350	5570	
180	180	227	105	48	23	130	188	368	6340	
200	200	252	112	55	23	135	205	400	8230	



**raccords
électro-
soudables
accesorios
electro-
soldables**

**ABSOLUMENT
obligatoire le raclage
du tubes**

**ABSOLUTAMENTE
obligatoria
la raspadura
de tubos**

**soudabilité
garantie sur tubes
en PE80 et PE100**

**soldabilidad
garantizada para
tubería PE 80
y PE 100**

**ABSOLUMENT
obligatoire l'emploi
de positionneur pour
tous les diamètres**

**ABSOLUTAMENTE
obligatorio utilizar
alineador para todos
los diametros**