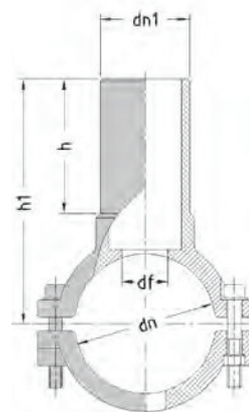
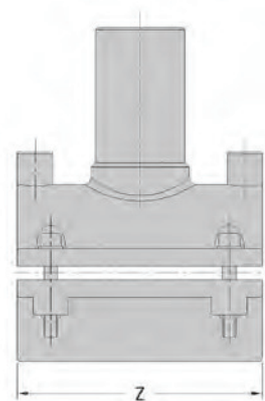


collare di derivazione

cod. 21.20 PE 100



diam. dn	SALDABILITÀ su tubo/raccordo PE 100		
	SDR 26	SDR 17	SDR 11
40x			●
50x			●
63x		●	●
75x		●	●
90x		●	●
110x		●	●
125x		●	●
140x		●	●
160x	●	●	●
180x	●	●	●
200x	●	●	●
225x	●	●	●
250x	●	●	●

● saldabile solo con saldatrici monovalenti Serie Euro

- ✓ Forare dopo completo raffreddamento
- ✓ Saldabilità garantita su tubazioni in PE 80 e PE 100
- ✓ Utilizzare fresa a tazza compatibile con massimo diametro interno della derivazione
- ✓ ASSOLUTAMENTE obbligatoria la raschiatura del tubo nella zona di saldatura

d _n d _{n1}	dimensioni				pesi
	h	h ₁	Z	d _f	PN 16 SDR 11
40x 20 x 25 x 32	versione monoblocco pag. 60-61				
50x 20 x 25 x 32	52 59 110	159 165 170	101 101 101	13 17 25	300 300 300
63x 20 x 25 x 32 x 40 x 50 x 63	versione monoblocco pag. 60-61				
	65	140	122	48	300 ●
75x 25 x 32 x 40 x 50 x 63	65 65 70 80 90	123 123 128 144 159	125 125 125 125 125	17 25 32 38 48	400 405 415 445 500
90x 20 x 25 x 32 x 40 x 50 x 63	55 55 55 60 65 73	121 121 121 126 137 150	125 125 125 125 125 125	13 17 25 32 38 48	450 460 470 460 500 610
110x 25 x 32 x 40 x 50 x 63	versione monoblocco pag. 60-61				
125x 25 x 32 x 40 x 50 x 63 x 90	56 57 62 67 75 93	143 143 147 158 173 191	160 160 160 160 160 190	17 25 32 38 48 72	1100 1140 1145 1150 1000 1260
140x 25 x 32 x 40 x 50 x 63	65 65 70 80 90	159 159 163 179 194	160 160 160 160 160	17 25 32 38 48	920 925 935 965 1025

d _n d _{n1}	dimensioni				pesi
	h	h ₁	Z	d _f	PN 16 SDR 11
160x 25 x 32 x 40 x 50 x 63 x 90 x 110	65 65 73 80 90 90 96	169 169 173 189 204 208 216	160 160 160 160 160 190 190	17 25 32 38 48 72 88	680 700 710 740 800 1700 1890
180x 25 x 32 x 40 x 50 x 63 x 90 x 110	56 65 70 80 90 93 94	221 179 183 199 214 218 226	160 160 160 160 160 190 190	17 25 32 38 48 72 88	1800 1235 1245 1275 1325 2110 2250
200x 25 x 32 x 40 x 50 x 63 x 90 ● x 110 ●	65 65 70 80 90 93 93	189 189 193 210 225 229 237	160 160 160 160 160 190 190	17 25 32 38 48 72 88	1680 1690 1700 1730 1780 2000 2160
225x 25 x 32 x 40 x 50 x 63 x 90 ● x 110 ●	65 65 70 80 90 93 98	201 201 206 222 237 241 249	160 160 160 160 190 190 190	17 25 32 38 48 72 88	1880 1890 1900 1930 1980 2200 2360
250x 32 x 40 x 50 x 63 x 90 ● x 110 ●	58 63 68 77 93 98	205 210 221 234 254 262	190 190 190 190 190 190	25 32 38 48 72 88	2200 2200 2200 2200 2750 2900

● con clip di rinforzo in acciaio

● in preparazione



Raccordi
elettro-
saldabili