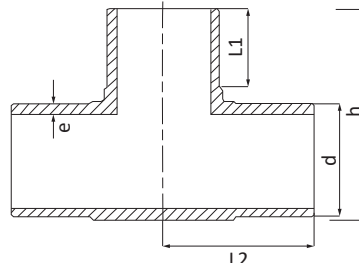




## CODE 3153 - PN 10 / CODE 3143 - PN 16

Ti intermedio testa/testa



3143

PE100 - SDR11 - S5  
 ACQUA: PFA (PN)=16 bar 20°C  
 GAS: MOP=10 bar; In Italia MOP=5 bar (D.M. 24/11/84, D.M 16/4/2008  
 e successive modifiche)

3153

PE100 - SDR17 - S8  
 ACQUA: PFA (PN)=10 bar 20°C  
 GAS: MOP=6,2 bar; In Italia MOP=3,7 bar (D.M. 24/11/84, D.M 16/4/2008  
 e successive modifiche)

DIM dx dx dx [mm]	PN 10 - SDR 17 - S8		PN 16 - SDR 11 - S5		L1 [mm]	L2 [mm]	h [mm]	PACK			
	CODE	e	CODE	e				RIF. 13	RIF. 14	RIF. 15	Sfusi
32x32x32	-	-	3143032000001	3,0	60	82	100	45	-	-	-
40x40x40	-	-	3143040000001	3,7	60	85	105	25	-	-	-
50x50x50	-	-	3143050000001	4,6	60	89	115	21	-	-	-
63x63x63	3153063000001	3,8	3143063000001	5,8	68	103	136	9	-	-	-
75x75x75	3153075000001	4,5	3143075000001	6,8	75	110	155	8	-	-	-
90x90x90	3153090000001	5,4	3143090000001	8,2	80	134	184	-	20	-	-
110x110x110	3153110000001	6,6	3143110000001	10,0	85	153	215	-	8	-	-
125x125x125	3153125000001	7,4	3143125000001	11,4	90	169	230	-	7	-	-
140x140x140	3153140000001	8,3	3143140000001	12,7	96	173	240	-	4	-	-
160x160x160	3153160000001	9,5	3143160000001	14,6	104	196	280	-	2	-	-
180x180x180	3153180000001	10,7	3143180000001	16,4	124	243	342	-	2	-	-
200x200x200	3153200000001	11,9	3143200000001	18,2	130	259	366	-	-	2	-
225x225x225	3153225000001	13,4	3143225000001	20,5	135	281	400	-	-	-	1
250x250x250	3153250000001	14,8	3143250000001	22,7	150	306	440	-	-	-	1
280x280x280	3153280000001	16,6	3143280000001	25,4	160	347	490	-	-	-	1
315x315x315	3153315000001	18,7	3143315000001	28,6	180	388	545	-	-	-	1