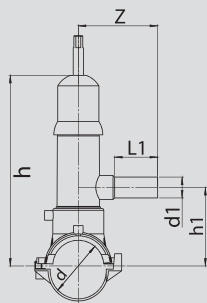




PE 100 SDR 11(PN16) & SDR 17(PN10)
EF Valve Tapping TEE 360°

Standard: TS EN 1555-3:2010 + A1 • TS EN 12201-3 + A1



L=Length/Uzunluk

Size(mm)	Pressure(Bar)	Code No	h (mm)	h1 (mm)	L (mm)	L1 (mm)	Z (mm)	Weight (kg)
d - d1								
63-20	PN 10-PN 16	244	110	161	75	130		1,497
63-25	PN 10-PN 16	244	110	161	75	130		1,507
63-32	PN 10-PN 16	244	110	161	75	130		1,517
63-40	PN 10-PN 16	244	110	161	97	153		1,613
63-50	PN 10-PN 16	244	110	161	97	153		1,623
63-63	PN 10-PN 16	244	110	161	97	153		1,633
75-20	PN 10-PN 16	250	115	161	75	130		1,633
75-25	PN 10-PN 16	250	115	161	75	130		1,643
75-32	PN 10-PN 16	250	115	161	75	130		1,653
75-40	PN 10-PN 16	250	115	161	97	153		1,704
75-50	PN 10-PN 16	250	115	161	97	153		1,714
75-63	PN 10-PN 16	250	115	161	97	153		1,724
90-20	PN 10-PN 16	258	123	161	75	130		1,559
90-25	PN 10-PN 16	258	123	161	75	130		1,569
90-32	PN 10-PN 16	258	123	161	75	130		1,579
90-40	PN 10-PN 16	258	123	161	97	153		1,675
90-50	PN 10-PN 16	258	123	161	97	153		1,685
90-63	PN 10-PN 16	258	123	161	97	153		1,695
110-20	PN 10-PN 16	268	133	161	75	130		1,674
110-25	PN 10-PN 16	268	133	161	75	130		1,684
110-32	PN 10-PN 16	268	133	161	75	130		1,694
110-40	PN 10-PN 16	268	133	161	97	153		1,790
110-50	PN 10-PN 16	268	133	161	97	153		1,800
110-63	PN 10-PN 16	268	133	161	97	153		1,810
125-20	PN 10-PN 16	275	140	161	75	130		1,645
125-25	PN 10-PN 16	275	140	161	75	130		1,655
125-32	PN 10-PN 16	275	140	161	75	130		1,665
125-40	PN 10-PN 16	275	140	161	97	153		1,761
125-50	PN 10-PN 16	275	140	161	97	153		1,771
125-63	PN 10-PN 16	275	140	161	97	153		1,781