



Short Stub End for PFCP Gasket

Ext diam pipe d1	d3	d4	2) d5 PE 63						3) h1			h2	r1	r2 min.	4) Z1
									PN 3,2 PN 4	PN 6 PN 10	PN 12,5 PN 16				
			PN 3,2	PN 4	PN 6	PN 10	PN 12,5	PN 16							
20	27	45	-	-	-	15,1	15,1	14,1	-	7	7				
25	33	58	-	-	20,1	20,1	19,1	17,6	-	9	9	13	3	20	100
32	40	1) 64	-	-	27,1	25,9	24,4	22,7	-	10	10				
40	50	78	-	35,1	35,1	32,2	30,5	28,3	11	11	18	15	3		
50	61	88	-	45,2	44,0	40,4	38,2	35,4	12	12	19	15	3	20	100
63	75	102	58,2	57,8	55,5	50,8	48,0	44,8	14	14	21	20	4		
75	89	122	70,3	69,1	66,1	60,7	57,3	53,2	16	16	23	20			100
90	105	1) 132	84,4	82,9	79,5	72,8	68,7	64,0	17	17	24	20	4	20	130
110	125	158	103,1	101,4	96,9	89,0	84,0	78,0	18	18	26	25			130
125	132	158	117,2	115,2	110,3	101,0	95,5	88,0			33	20			
140	155	188	131,4	129,0	123,5	113,3	106,9	98,5	18	25	33	28	4	20	130
160	175	212	150,2	147,4	141,2	129,4	121,5	112,7			45	28			
180	1) 188	212	169,0	166,0	158,9	144,9	136,7	126,8		30	50	30			130
200	232	268	187,5	184,3	176,3	160,9	151,7	140,7	18	32	52	40	4	20	150
225	235	268	211,2	207,6	198,5	181,1	170,7	158,4		32	52	30			150
250	285	320	234,6	230,5	220,6	201,3	189,9	176,0				40			
280	291	320	262,8	258,2	247,1	225,5	212,5	197,1	20	35	65	30	4	20	150
315	335	370	295,6	290,4	277,2	253,6	239,1	221,7				40			
355	373	430	333,1	327,3	312,4	285,8	269,3	250,0	23	40	65	40			
400	427	482	375,3	368,9	351,9	322,0	303,5	281,5	26	46	65	45	6	20	170
450	1) 482	1) 545	422,4	414,3	396,1	362,2	341,5	316,9	38	60	70	60			
500	530	585	469,4	460,3	440,1	402,5	379,6	-	38		70	50			
560	615	1) 656	524,7	515,5	492,8	450,8	-	-	40	60	-	60	6	20	170
630	642	685	590,5	579,9	554,4	507,1	-	-	40		-	40			
710	737	800	665,3	653,4	624,8	-	-	-	40	50	-	50			170
800	840	905	749,8	736,3	704,0	-	-	-	42	52	-	50	8	20	170
900	944	1005	843,4	828,5	792,0	-	-	-	46	55	-	50			170
1000	1047	1110	937,2	920,5	880,0	-	-	-	50	60	-	70			190
1200	1245	1330	1124,3	1104,1	-	-	-	-	60	-	-	70			190

1) DIN 16963 norm part 4.

3)The H1 values correspond to those of higher PN.

2) D5 considers average values, ISO 11922-1 norm.

4) Z1 corresponds to Z1 min. Plus 50mm.

Office Address:

No.8 (Suit 6), Nour Alley, Africa St., Tehran/IRAN.....

Tel.: (+98 21) 88 67 79 65 , 88 67 79 66, 88 67 39 19 , 88 67 39 18 - Fax: (+98 21) 88 87 85 81

www.parsethylene-kish.com