



Trójnik 90° redukcyjny ABS metryczny

d (mm)	d1 (mm)	PN (bar)	Nr kodowy	SP	waga (kg)	z1 (mm)	z (mm)	Closest inch run-branch-run (inch)	L (mm)	L1 (mm)	D (mm)
25	20	16	729 200 134	10	0,030	14	14	¾ - ½ - ¾	33	30	33
32	25	10	729 200 138	10	0,049	17	17	1 - ¾ - 1	39	36	41
40	25	10	729 200 151	10	0,083	23	23	1 ¼ - ¾ - 1 ¼	49	42	50
40	32	10	729 200 147	10	0,085	23	23	1 ¼ - 1 - 1 ¼	49	45	50
50	25	10	729 200 010	5	0,138	28	28	1 ½ - ¾ - 1 ½	59	47	62
50	32	10	729 200 164	5	0,141	28	28	1 ½ - 1 - 1 ½	59	50	62
63	25	10	729 200 011	10	0,246	34	34	2 - ¾ - 2	73	53	77
63	32	10	729 200 178	5	0,256	34	35	2 - 1 - 2	73	56	77
63	50	10	729 200 170	5	0,270	34	35	2 - 1 ½ - 2	73	65	77
75	40	10	729 200 182	9	0,397	41	40	2 ½ - 1 ¼ - 2 ½	84	66	92
90	32	10	729 200 143	6	0,671	55	46	3 - 1 - 3	97	77	110
90	63	10	729 200 146	5	0,715	55	46	3 - 2 - 3	97	93	110
110	32	10	729 200 144	3	1,109	67	56	4 - 1 - 4	117	89	133
110	50	10	729 200 136	3	1,143	67	56	4 - 1 ½ - 4	117	98	133
140	50	10	729 200 148	1	2,452	82	72	5 - 1 ½ - 5	148	113	172
140	75	10	729 200 149	1	2,478	78	72	5 - 2 ½ - 5	148	122	172
160	110	10	729 200 152	1	4,305	91	81	6 - 3 - 6	167	142	192
160	90	10	729 200 158	1	3,431	91	81	6 - 3 - 6	167	142	192
200	110	10	729 200 153	1	6,688	131	106	7 - 4 - 7	213	192	232
225	110	10	729 200 156	1	8,096	143	119	8 - 4 - 8	239	204	257
225	160	10	729 200 157	1	7,485	119	119	8 - 6 - 8	239	205	257

Dane techniczne nie są wiążące i nie mogą być podstawą do gwarancji wytrzymałości lub zachowania poszczególnych cech. Zastrzega się możliwość wprowadzenia zmian. Obowiązują nasze ogólne warunki sprzedaży.

Georg Fischer Piping Systems Ltd, Postfach, CH-8201 Schaffhausen/Switzerland

Phone +41 -(0)52-631 1111

e-mail: info.ps@georgfischer.com

Internet: <http://www.gfps.com>