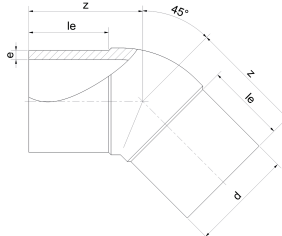


24.01.2023

PP Curvas 45°, inyectadas



Product details:

- gris - RAL 7032
- inyectados, con extremos de soldadura alargados, para soldadura a tope, IR y electrofusión
- Según DIN EN ISO 15494/C

Product image for illustration purposes only.

SDR	d (mm)	le1 (mm)	z1 (mm)	PN (bar)	Ángulo (°)	Material	kg/pieza	UE (Stck./pcs.)	e (mm)	Art. No.
11	20	52	72	10	45	PP-H	0,019	10	1,9	019200083
11	25	57	76	10	45	PP-H	0,030	5	2,3	019200084
11	32	71	90	10	45	PP-H	0,056	5	2,9	019200085
11	40	73	95	10	45	PP-H	0,088	2	3,7	019200086
11	50	62	76	10	45	PP-H	0,108	2	4,6	019200087
11	63	66	88	10	45	PP-H	0,203	30	5,8	019200089
11	75	71	90	10	45	PP-H	0,290	1	6,8	019200090
11	90	83	105	10	45	PP-H	0,460	12	8,2	019200092
11	110	93	121	10	45	PP-H	0,785	8	10,0	019200094
11	125	98	137	10	45	PP-H	1,130	6	11,4	019200095
11	140	122	168	10	45	PP-H	1,685	8	12,7	019200385
11	160	143	190	10	45	PP-H	2,530	5	14,6	019200097
11	180	141	196	10	45	PP-H	3,340	4	16,4	019200149
11	200	153	207	10	45	PP-H	4,540	5	18,2	019200151
11	225	153	210	10	45	PP-H	5,750	4	20,5	019200098
11	250	134	220	10	45	PP-R	7,875	3	22,7	019200296
11	280	143	227	10	45	PP-R	10,060	2	25,4	019200298
11	315	155	250	10	45	PP-R	13,675	2	28,6	019200300
17,6	50	62	76	6	45	PP-H	0,082	2	2,9	019200145
17,6	63	66	88	6	45	PP-H	0,142	30	3,6	019200088
17,6	75	71	90	6	45	PP-H	0,196	4	4,3	019200146
17,6	90	82	105	6	45	PP-H	0,325	12	5,1	019200091
17,6	110	93	121	6	45	PP-H	0,560	8	6,3	019200093
17,6	125	98	137	6	45	PP-H	0,790	6	7,1	019200147
17,6	140	120	168	6	45	PP-H	1,245	8	8,0	019200382
17,6	160	143	190	6	45	PP-H	1,850	5	9,1	019200096
17,6	180	141	196	6	45	PP-H	2,335	4	10,2	019200148
17,6	200	152	207	6	45	PP-H	3,130	5	11,4	019200150
17,6	225	153	210	6	45	PP-H	3,970	4	12,8	019200152
17,6	250	133	220	6	45	PP-R	5,780	6	14,2	019200295
17,6	280	142	227	6	45	PP-R	7,285	2	15,9	019200297
17,6	315	155	250	6	45	PP-R	9,850	2	17,9	019200299

Los datos técnicos consignados no son vinculantes. No constituyen una garantía de ninguna característica, propiedad ni durabilidad. Con reserva de errores y modificaciones. Se aplican nuestras condiciones de venta. Puede solicitar más información a nuestro departamento de técnica de aplicaciones, en pipingsystems@simona.de.