

Spojky pro vozidla z pryže EPDM

RADIATOR SAE J20 R4 - přímé spojky a kolena pro chladicí okruhy

Přímé spojky a kolena určené pro chladicí okruhy ve vozidlech (pro vodu, chladicí kapaliny na bázi etylen glykolu). Splňují požadavky normy SAE J20 R4 Class D-1. Vyrobeny z černé pryže EPDM, vyztužené textilním opletem. Dostupné ve formě přímých spojek o délce 1000 mm a tvarovaných kolien 90° a 45° s rameny o délce 200, 250 a 300 mm. Pracovní teplota od -40°C do +125°C. Koeficient bezpečnosti (poruchový tlak / pracovní tlak) 3:1.



vnitřní průměr [mm]	síla stěny [mm]	vnější průměr [mm]	index			poruchový tlak (SAE J20R4) [bar]	pracovní tlak [bar]
			spojka přímá L=1000 mm	Koleno 90° ramena 200 mm*	Koleno 45° ramena 200 mm*		
10	4,5	19	-	VP-EPDM-E90-10-19-200	VP-EPDM-E45-10-19-200	12,4	4,1
12	4,5	21	-	VP-EPDM-E90-12-21-200	VP-EPDM-E45-12-21-200	11,7	3,9
14	3	20	VP-EPDM-L-14-20-1000	-	-	11,0	3,7
15	3	21	VP-EPDM-L-15-21-1000	-	-	11,0	3,7
16	3	22	VP-EPDM-L-16-22-1000	-	-	11,0	3,7
16	4,5	25	-	VP-EPDM-E90-16-25-200	VP-EPDM-E45-16-25-200	11,0	3,7
19	3,0	25	VP-EPDM-L-19-25-1000	-	-	10,3	3,4
19	4,5	28	-	VP-EPDM-E90-19-28-200	VP-EPDM-E45-19-28-200	10,3	3,4
22	3,5	29	VP-EPDM-L-22-29-1000	-	-	9,7	3,2
22	4,5	31	-	VP-EPDM-E90-22-31-200	VP-EPDM-E45-22-31-200	9,7	3,2
25	4,0	33	VP-EPDM-L-25-33-1000	-	-	9,7	3,2
25	4,5	34	-	VP-EPDM-E90-25-34-200	VP-EPDM-E45-25-34-200	9,7	3,2
28	4,0	36	VP-EPDM-L-28-36-1000	-	-	9,0	3,0
28	4,5	37	-	VP-EPDM-E90-28-37-200	VP-EPDM-E45-28-37-200	9,0	3,0
30	4,0	38	VP-EPDM-L-30-38-1000	-	-	9,0	3,0
30	4,5	39	-	VP-EPDM-E90-30-39-200	VP-EPDM-E45-30-39-200	9,0	3,0
32	4,5	41	VP-EPDM-L-32-41-1000	VP-EPDM-E90-32-41-200	VP-EPDM-E45-32-41-200	9,0	3,0
35	4,5	44	VP-EPDM-L-35-44-1000	VP-EPDM-E90-35-44-200	VP-EPDM-E45-35-44-200	8,3	2,8
38	4,5	47	VP-EPDM-L-38-47-1000	VP-EPDM-E90-38-47-200	VP-EPDM-E45-38-47-200	8,3	2,8
40	5,0	50	VP-EPDM-L-40-50-1000	VP-EPDM-E90-40-50-200	VP-EPDM-E45-40-50-200	7,6	2,5
42	5,0	52	VP-EPDM-L-42-52-1000	-	-	7,6	2,5
45	5,0	55	VP-EPDM-L-45-55-1000	VP-EPDM-E90-45-55-200	VP-EPDM-E45-45-55-200	6,9	2,3
48	5,0	58	VP-EPDM-L-48-58-1000	VP-EPDM-E90-48-58-200	VP-EPDM-E45-48-58-200	6,9	2,3
50	5,0	60	VP-EPDM-L-50-60-1000	VP-EPDM-E90-50-60-200	VP-EPDM-E45-50-60-200	6,9	2,3
55	5,0	65	VP-EPDM-L-55-65-1000	VP-EPDM-E90-55-65-200	VP-EPDM-E45-55-65-200	6,2	2,1
57	5,0	67	-	VP-EPDM-E90-57-67-200	VP-EPDM-E45-57-67-200	6,2	2,1
60	5,0	70	VP-EPDM-L-60-70-1000	VP-EPDM-E90-60-70-200	VP-EPDM-E45-60-70-200	5,5	1,8
63	5,0	73	-	VP-EPDM-E90-63-73-200	VP-EPDM-E45-63-73-200	5,5	1,8
65	5,0	75	VP-EPDM-L-65-75-1000	VP-EPDM-E90-65-75-200	VP-EPDM-E45-65-75-200	4,8	1,6
70	5,0	80	-	VP-EPDM-E90-70-80-200	VP-EPDM-E45-70-80-200	4,8	1,6
70	5,5	81	VP-EPDM-L-70-81-1000	-	-	4,8	1,6
76	5,0	86	-	VP-EPDM-E90-76-86-200	VP-EPDM-E45-76-86-200	4,1	1,4
76	6,0	88	VP-EPDM-L-76-88-1000	-	-	4,1	1,4
80	5,0	90	-	VP-EPDM-E90-80-90-200	VP-EPDM-E45-80-90-200	3,4	1,1
80	6,5	93	VP-EPDM-L-80-93-1000	-	-	3,4	1,1
83	5,0	93	-	VP-EPDM-E90-83-93-200	VP-EPDM-E45-83-93-200	3,4	1,1
85	6,0	97	VP-EPDM-L-85-97-1000	-	-	2,7	0,9
89	5,0	99	-	VP-EPDM-E90-89-99-200	VP-EPDM-E45-89-99-200	2,7	0,9
90	6,0	102	VP-EPDM-L-90-102-1000	-	-	~	0,8
102	5,0	112	-	VP-EPDM-E90-102-112-200	VP-EPDM-E45-102-112-200	~	0,6
102	6,0	114	VP-EPDM-L-102-114-1000	-	-	~	0,6

* - dostupná také kolena s rameny 250 mm a 300 mm, příkladové indexy: VP-EPDM-E90-10-19-250 (koleno 90° o průměru 10 mm s rameny 250 mm), VP-EPDM-E45-10-19-300 (koleno 45° o průměru 10 mm s rameny 300 mm).