

R. br.	Vrsta cevi	Naziv cevi	Osobine cevi	Unutrašnji prečnik cevi [mm]														Temperatura [°C]	
				4	6	8	10	13	16	19	25	32	38	50	63	76	90		100
1.	$G_{\check{c}}^t$ JUSG. A-1 100	Cev za gorivo	R. P. [bar]	8	8	7	7	6	5	5									- 40 do +80
			P. P. [bar]	16	16	14	14	12	10	10									
			R. S. [mm]	40	35	30	30	20	18	18									
2.	$M_{\check{c}}^t$ JUSG. A-1 100	Cev za mazivo	R. P. [bar]	15	15	12	12	10	10	10	10	8							- 40 do +100
			P. P. [bar]	30	30	24	24	20	20	15	15	12							
			R. S. [mm]	65	60	55	50	45	40	35	28	26							
3.	$H_{\check{c}}^t$ JUSG. A-1 100	Cev za hidrauliku	R. P. [bar]	110	90	80	75	80	70	40	35	30							- 40 do +100
			P. P. [bar]	175	135	125	115	125	110	70	55	45							
			R. S. [mm]	350	275	250	230	250	225	140	110	90							
4.	P_t R - 172	Cev za podpritisak	R. P. [bar]	40	30	25	25	25	15	15	15	15	10	8	8	8	6	4	- 40 do +100
			P. P. [bar]	60	45	38	38	38	23	23	23	23	15	12	12	12	9	5	
			R. S. [mm]	180	130	120	100	90	75	70	60	40	40	35	30	24	18	10	
5.	$T_{\check{c}}$ It - 312	Teflonska cev	R. P. [bar]	105	105	105	70	56	56	56	50	46	40	30					- 55 do +240
			P. P. [bar]	210	210	210	140	112	112	112	100	92	80	60					
			R. S. [mm]	703	633	563	422	422	352	246	200	184	160	120					
6.	$V-1$ SAE 100 R1	Cev za ulje, gorivo, mazivo i naftu	R. P. [bar]	210	200	175	160	140	105	90	70	44	35	26	22	18			- 40 do +100
			P. P. [bar]	420	400	350	320	280	210	180	140	88	70	52	44	36			
			R. S. [mm]	840	800	700	640	560	420	360	280	176	140	104	88	72			
7.	$V-2$ SAE 100 R2	Cev za ulje, gorivo, mazivo i naftu	R. P. [bar]	350	350	300	280	250	200	160	140	110	90	70	50				- 40 do +100
			P. P. [bar]	700	700	600	560	500	400	320	280	220	180	140	100				
			R. S. [mm]	1400	1400	1200	1120	1000	800	640	560	440	360	280	200				
8.	$V-4$ SAE 100 R9R	Cev vrlo visokog pritiska	R. P. [bar]			580	525	440	380	350	280	210	175	175					- 40 do +120
			P. P. [bar]			1160	1050	880	760	700	560	420	350	350					
			R. S. [mm]			2320	2100	1760	1520	1400	1120	840	700	700					
9.	$V-6$ SAE 100 R13	Cev izuzetno visokog pritiska	R. P. [bar]					700	525	440	350	350	270	210					- 40 do +120
			P. P. [bar]					1400	1050	880	700	700	540	420					
			R. S. [mm]					2800	2100	1760	1400	1400	1080	840					
10.	SCP N - R N - IVg	Cev za paru	R. P. [bar]															- 40 do +232	
			P. P. [bar]																
			R. S. [mm]																

* R.P. – radni pritisak ; P.P. – pritisak pucanja ; R.S. – radijus savijanja