

HAM RE OY

RODACO -ILMARENKAAT (setti)

01.11.2022 / HINNAT SISÄLTÄVÄT ALV 24%

Rengaskoko, sisältää sisärenkaan PR Pintamalli Rodaco A1 ja vannenauhan OVH EUR

4.00 x 8	10	A1	138
5.00 x 8	8	A1	151
18 x 7 - 8	16	A1	188
6.00 x 9	10	A1	208
21 x 8 - 9	14	A1	257
6.50 x 10	10	A1	248
7.50 x 10	16	A1	340
23 x 9 - 10	18	A1	418
7.00 x 12	12	A1	340
23 x 10 - 12	16	A1	401
27 x 10 - 12	16	A1	576
23 x 5 (150/100 - 13)	10	A1	267
7.00 x 15	14	A1	395
7.50 x 15	14	A1	444
28 x 9 - 15 (8.15 - 15)	14	A1	456
8.25 x 15	14	A1	591
250 x 15	16	A1	561
300 x 15	18	A1	812
7.50 x 16	12	A1	499
9.00 x 20	14	A1	989
10.00 x 20	16	A1	1039




RODACO®



KOKO	PR	Sisärenkaan venttiilin malli	VANNEKOKO		RENKAAN MITAT		KANTAVUUS KG								Täyttöpaine bar	
			Suositeltu	Vaihtoehto	Halkaisija (mm)	Leveys (mm)	Vastapainoturkit				Muut laitteet					
							25 km/h asti		35 km/h asti		10 km/h asti	25 km/h asti	40 km/h asti	50 km/h asti		staattinen
							vetävä	ohjaava	vetävä	ohjaava						
4.00 x 8	10	JS2	3.25I	3.00D	422	115	950	730	915	675	950	730	650	615	1100	10.00
5.00 x 8	8	JS2	3.00D	3.25V/3.75I	464	129	1235	950	1190	880	1235	950	845	800	1435	8.25
18 x 7 - 8	16	V3-02-5	4.33R	5.00F	459	152	2145	1650	2065	1525	2145	1650	1470	1385	2490	10.00
6.00 x 9	10	JS2	4.00E	-	526	151	1715	1320	1650	1220	1715	1320	1175	1110	1995	8.50
21 x 8 - 9	14	JS2	6.00E	7.00E	539	195	2535	1950	2440	1805	2535	1950	1735	1640	2945	9.00
6.50 x 10	10	JS2	5.00F	5.50F	587	170	1950	1500	1875	1390	1950	1500	1335	1260	2265	7.75
7.50 x 10	16	JS2	5.50F	5.00F	633	202	3070	2360	2950	2185	3070	2360	2100	1980	3565	10.00
23 x 9 - 10	18	V3-02-5	6.50F	-	570	121	3160	2430	3040	2250	3160	2430	2165	2040	3670	9.00
7.00 x 12	12	TR75A	5.00S	-	683	182	2680	2060	2575	1905	2480	2060	1835	1730	3110	8.50
23 x 10 - 12	16	JS2	8.00G	-	590	237	3160	2430	3040	2250	3160	2430	2165	2040	3670	8.00
27 x 10 - 12	16	V3-02-5	8.00G	-	678	261	3900	3000	3750	2775	3900	3000	2670	2520	4530	8.00
23 x 5	10	JS2	3.75P	-	635	144	1950	1500	1875	1390	1950	1500	1335	1260	2265	7.75
7.00 x 15	14	TR75A	5.50	5.00	762	193	3350	2575	3220	2380	3350	2575	2235	2110	3890	9.00
7.50 x 15	14	TR75A	6.00	5.50/6.50	786	195	3640	2800	3500	2590	3640	2800	2490	2350	4230	9.25
28 x 9 - 15 (8.15 - 15)	14	V3-02-08	7.00	-	719	216	3900	3000	3750	2775	3900	3000	2670	2520	4530	9.00
8.25 x 15	14	TR77A	6.50	6.00/7.00	844	232	4225	3250	4065	3005	4225	3250	2895	2730	4910	8.00
250 x 15 (250/70 - 15)	16	TR77A	7.00	7.50	746	226	4355	3350	4190	3100	4355	3350	2980	2815	5060	8.25
300 x 15	16	TR78A	8.00	-	825	292	5850	4500	5625	4165	5850	4500	4005	3780	6795	7.50
7.50 x 16	12	TR75A	6.00	5.00/5.50	804	194	3640	2800	3500	2590	3640	2800	2490	2350	4230	8.00
9.00 x 20	14	V3-02-14	7.00	6.50/7.50	1029	269	5850	4500	5625	4165	5850	4500	4005	3780	6795	9.00
10.00 x 20	16	V3-02-14	7.50	7.00/8.00	1059	275	6500	5000	6250	4625	6500	5000	4450	4200	7550	9.00