

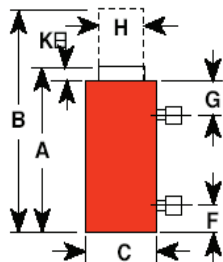
## Válce pro velká zatížení řady R

Jednočinné s vratnou pružinou a dvojčinné pro nosnosti 55 – 565 tun

### Jednočinné válce bez vratné pružiny



nosnost (t)	zdvih (mm)	typ	obsah oleje (cm <sup>3</sup> )	A (mm)	B (mm)	C (mm)
55	50,8	R552C	362,4	125,4	176,2	127,0
55	152,4	R556C	1.087,3	227,0	379,4	127,0
55	254,0	R5510C	1.810,6	328,6	582,6	127,0
100	50,8	R1002C	677,3	139,7	190,5	165,1
100	152,4	R1006C	2.030,3	241,3	393,7	165,1
100	254,0	R10010C	3.383,3	342,9	596,9	165,1
150	50,8	R1502C	1.007,0	161,9	212,7	204,8
150	152,4	R1506C	3.019,2	263,5	415,9	204,8
150	254,0	R15010C	5.031,5	365,1	619,1	204,8
200	50,8	R2002C	1.354,6	190,5	241,3	235,0
200	152,4	R2006C	4.062,3	292,1	444,5	235,0
200	254,0	R20010C	6.769,9	393,7	647,7	235,0
280	50,8	R2802C	1.861,4	190,5	241,3	276,2
280	152,4	R2806C	5.582,6	292,1	444,5	276,2
280	254,0	R28010C	9.305,4	393,7	647,7	276,2
355	50,8	R3552C	2.325,5	231,8	282,6	298,5
355	152,4	R3556C	6.974,9	333,4	485,8	298,5
355	254,0	R35510C	11.624,3	435,0	689,0	298,5
430	50,8	R4302C	2.840,5	263,5	314,3	330,2
430	152,4	R4306C	8.519,8	365,1	517,5	330,2
430	254,0	R43010C	14.200,8	466,7	720,7	330,2
565	50,8	R5652C	3.709,7	292,1	342,9	377,8
565	152,4	R5656C	11.129,0	393,7	546,1	377,8
565	254,0	R56510C	18.548,4	495,3	749,3	377,8



### Dvojčinné válce

nosnost (t)	zdvih (mm)	typ	obsah oleje		A (mm)	B (mm)	C (mm)
			tlak (cm <sup>3</sup> )	tah (cm <sup>3</sup> )			
100	50,8	R1002D	676	315	168,7	219,5	165,1
100	152,4	R1006D	2.027	945	270,3	422,7	165,1
100	254,0	R10010D	3.378	1.574	371,9	625,9	165,1
150	50,8	R1502D	1.007	485	188,9	239,7	204,8
150	152,4	R1506D	3.021	1.456	290,5	442,9	204,8
150	254,0	R15010D	5.035	2.427	392,1	646,1	204,8
200	50,8	R2002D	1.355	643	206,8	257,6	235,0
200	152,4	R2006D	4.064	1.929	308,4	460,8	235,0
200	254,0	R20010D	6.773	3.214	410,0	664,0	235,0
280	50,8	R2802D	1.860	774	233,8	284,6	276,2
280	152,4	R2806D	5.579	2.322	335,4	447,8	276,2
280	254,0	R28010D	9.299	3.870	437,0	691,0	276,2
355	50,8	R3552D	2.326	777	288,9	339,7	298,5
355	152,4	R3556D	6.977	2.332	390,5	542,9	298,5
355	254,0	R35510D	11.628	3.887	492,1	746,1	298,5
430	50,8	R4302D	2.840	977	312,7	363,5	330,2
430	152,4	R4306D	8.521	2.932	414,3	566,7	330,2
430	254,0	R43010D	14.202	4.887	515,9	769,9	330,2
565	50,8	R5652D	3.710	1.260	345,3	396,1	377,8
565	152,4	R5656D	11.129	3.779	446,9	599,3	377,8
565	254,0	R56510D	18.548	6.298	548,5	802,5	377,8

