

Pnömatik Silindirler Cetop RP 43 P



Silindir Çapı (mm)	6 Bar Basınç	
	Basma Kuvveti (kg)	Çekme Kuvveti (kg)
VPS 32	48	41
VPS 40	75	63
VPS 50	118	99
VPS 63	187	168
VPS 80	301	272
VPS 100	471	441



Silindir Çapı (mm)	A	B	B1	C	C1	D	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	E	F	F1	F2	F3	F4	F5
VPS 32	30	20	32.5	32	24	12	M10X1.25	36	30	58	45	46	M5	7	77	7	64	10	10	5.5	4	32	45	10	20	12	40
VPS 40	34	24	39.6	38	28	16	M12X1.25	45	35	71	54	56	M5	9	90	9	72	12	10	5.5	5	36	54	12	24	14	48
VPS 50	44	32	48	42	32	20	M16X1.5	55	40	85	65	68	M6	9	110	9	90	12	11	6.5	6	45	65	16	32	19	64
VPS 63	44	32	59.4	50	35	20	M16X1.5	68	42	105	80	84	M6	9	125	9	100	16	11	6.5	6	50	80	16	32	19	64
VPS 80	54	40	70.7	60	43	25	M20X1.5	86	48	125	96	100	M8	12	154	12	126	16	13.5	9	8	63	96	20	40	25	80
VPS 100	53	40	93.4	57	43	25	M20X1.5	107	52	166	126	132	M8	14	186	14	150	20	13.5	9	8	75	126	20	40	25	80

Silindir Çapı (mm)	F6	H	H1	K	K1	L	L0	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	M	N	O	P	R	R1	S	SW	T	U	V	*
VPS 32	32	10	24	45	26	22	114	94	16	4	40	142	16	130	142	8	31	18	32	10	10	8	10	27.5	51	38	R1/8"
VPS 40	38	10	25	52	28	25	130.5	105	20	5	38	161	20	145	160	9	35	22	36	13	11	10	14	30.5	54	41	R1/4"
VPS 50	51	12	32	60	32	27	136	106	25	5	40	170	25	155	170	11	45	30	45	16	13	12	17	40.5	65	50	R1/4"
VPS 63	51	15	36	70	40	35	149	115	28	6	46	185	25	170	190	12	50	35	50	18	15	12	17	40.5	67	52	R3/8"
VPS 80	65	18	47	90	50	38	164	124	34	6	50	210	30	190	210	14	60	40	63	18	15	14	22	57	86	66	R3/8"
VPS 100	65	18	54	110	60	43	181	134	40	7	56	220	35	205	230	15	70	50	71	23	19	15	22	65	96	76	R1/2"

