

Typ	Skok max [mm]	Ø zewn. [mm]	Siła nacisku przy 6bar	ØA	B	ØD	ØE	ØF	G	H	K	ØL	P
VB363C	3	36	2400	M36x1,5	98,0	42	G1/8	22	12	4	13	22	17
VB366C	6	36	2400	M36x1,5	127,5	42	G1/8	22	12	4	13	22	17
VB369C	9	36	2400	M36x1,5	185,0	42	G1/8	22	12	4	13	22	17
VB483C	3	48	5300	M48x1,5	111,0	56	G1/8	32	12	4	13	22	17
VBH483C	3	48	10600	M48x1,5	148,0	56	G1/8	32	12	4	13	22	17
VB486C	6	48	5300	M48x1,5	148,0	56	G1/8	32	12	4	13	22	17
VB489C	9	48	5300	M48x1,5	188,0	56	G1/8	32	12	4	13	22	17
VB4812C	12	48	5300	M48x1,5	234,0	56	G1/8	32	12	4	13	22	17
VBH603C	3	60	18000	M60x2	175,0	70	G1/4	40	14	5	17	25	22
VB606C	6	60	11400	M60x2	175,0	70	G1/4	40	14	5	17	25	22
VBH606C	6	60	18000	M60x2	290,0	70	G1/4	40	14	5	17	25	22
VB609C	9	60	11400	M60x2	249,0	70	G1/4	40	14	5	17	25	22
VB6012C	12	60	11400	M60x2	314,0	70	G1/4	40	14	5	17	25	22

Dopuszczalne płyny robocze: sprężone powietrze filtrowane ze smarowaniem lub bez.



Seria: VB Hydrauliczne siłowniki dociskowe

Siłowniki dociskowe to pneumatyczne siłowniki jednostronnego działania z wbudowanym wzmacniaczem pneumohydraulicznym. Pozwalają rozwiązać wiele problemów z zaciskaniem, chwytaniem, mocowaniem, itp. Pozwala na docisk rzędu 27 000N (w zależności od ciśnienia powietrza). Dodatkową zaletą jest łatwość montażu i regulacji za pomocą gwintowanego korpusu.

Parametry techniczne:

Ciśnienie pracy: max 9 bar
z wyjątkiem VBH603 i VBH606: max 7 bar
Temperatura pracy: +5°C do +50°C

