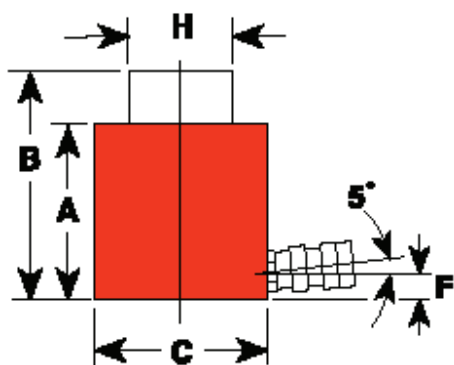


Nízkozdvihové válce řady RSS

Jednočinné s vratnou pružinou a dvojitým pro nosnosti 10 – 250 tun

- nosnosti do 250 tun a zdvihy do 76 mm
- všechny nízkozdvihové válce mají vysoce výkonnou pružinu pro rychlé vracení
- válce odpovídají normě ANSI B30,1 s konstrukcí a zkouškou s bezpečnostním faktorem 2:1
- tělesa válců RSS1002 a RSS1002D mají speciální antikorozi ochranu a ochranu proti zadření. Tato ochrana odpovídá normě ASTM B117-85 (100 hodin solné komory)

Jednočinné POWER TEAM válce s krátkým zdvihem řady RSS s vratnou pružinou jsou kompaktní válce s malou zástavbovou výškou a velkým výkonem. Pobronzovaná pístnice a přidržovací kroužky pro plné zatížení zvyšují spolehlivost válců.



Možnost dosažení většího zdvihu pomocí podkládacích kroužků a podpěrných nástavců.



TECHNICKÉ PARAMETRY

nosnost	zdvih	typ	obsah oleje		A	B	C	F	H	vnitřní průměr válce	plocha pístu	metr. tuny při 700 barech	hmotnost
			tlak	tah									
(t)	(mm)		(cm ³)	(cm ³)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(cm ²)	(t)	(kg)
10	38,1	RSS101	55,8	–	88,9	127,0	69,9	15,9	38,1	42,9	14,4	10,2	2,7
20	44,5	RSS202	126,3	–	95,3	139,7	90,5	15,9	54,8	60,3	28,6	20,0	4,5
30	61,9	RSS302	259,1	–	117,5	179,4	101,6	15,9	63,5	73,0	41,9	29,5	6,7
50	60,3	RSS502	373,9	–	127,0	187,3	123,8	19,1	79,4	88,9	62,0	43,6	10,5
100	57,2	RSS1002	724,9	–	139,7	196,9	168,3	23,8	111,1	127,0	126,6	89,1	21,4
100	38,1	RSS1002D	482,2	211,6	144,5	182,6	174,6	23,8*	95,3	127,0	126,6	89,1	24,7
250	76,2	RSS2503	2.469	–	290,5	366,7	250,8	46,0	139,7	203,2	323,9	227,8	99,7