



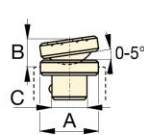


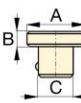
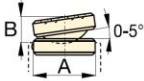


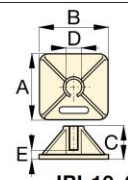
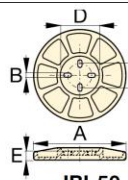
## ▼ PODSTAWOWE DANE

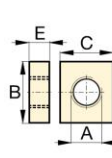
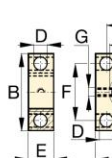
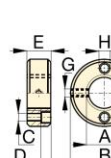
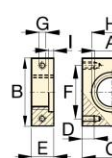
Do użycia z cylindrem o udźwigu	Siodełka			Płyta podstawy	Blok montażowy	Łączniki uchowe	
	Plaskie	Rowkowane <sup>1)</sup>	Wahliwe			Podstawy <sup>4)</sup>	Tłoka
ton (kN)							
5 (45)	A-53F <sup>2)</sup>	A-53G <sup>2)</sup>	-	-	RB-5 <sup>2)</sup> , AW-51 <sup>2)</sup> , AW-53 <sup>2)</sup>	REB-5 <sup>2)</sup>	REP-5 <sup>2)</sup>
10 (101)	A-12 <sup>5)</sup> , A-102F <sup>3)</sup>	A-102G <sup>3)</sup>	CAT-10 <sup>3)</sup>	JB-I-10 <sup>3)</sup>	RB-10, AW-102	REB-10	REP-10 <sup>3)</sup>
15 (142)	-	A-152G	CAT-10	-	RB-15	REB-15	REP-10
25 (232)	A-29 <sup>5)</sup>	A-252G	CAT-50	JB-I-25	RB-25	REB-25	REP-25
30 (295)	A-29 <sup>5)</sup>	A-252G	CAT-50	-	RB-25	-	REP-25
50 (498)	-	-	CAT-100	JB-I-50	-	-	-
75 (718)	-	-	CAT-100	-	-	-	-
95 (933)	-	-	CAT-100	-	-	-	-

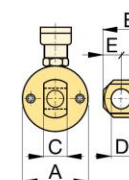
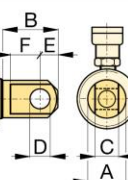
<sup>1)</sup> Standardowo dla 5-30-tonowych cylindrów RC <sup>2)</sup> Z wyjątkiem RC-50 <sup>3)</sup> Z wyjątkiem RC-101 <sup>4)</sup> Śruby montażowe zostały uwzględnione. <sup>5)</sup> wraz ze śrubami montażowymi.

## ▼ TABELA WYMIAROWA

Numer modelu	Wymiary siodełka (mm)			A-53F, A-102F A-12, A-29	Numer modelu	Wymiary siodełka wahliwego (mm)			
	A	B	C			A	B	C	
	Plaskie					Wahliwe			
A-53F	25	6	17		CAT-10	35	20	22	
A-102F	35	6	22		CAT-50	50	23	35	
A-12	51	48	1"-8 UNC						
A-29	51	48	1 1/2"-16 UNC						
	Rowkowane					Wahliwe			
A-53G	25	6	17		CAT-100	71	24	-	
A-102G	35	6	22						
A-152G	38	9	22						
A-252G	50	9	35						

Numer modelu	Wymiary płyty podstawy (mm)						
	A	B	C	D	E		
JB-I-10	228	228	135	58	20		
JB-I-25	279	279	140	86	26		
JB-I-50	304	15	95	131	31		

Numer modelu	Wymiary bloku montażowego (mm)											
	A	B	C	D	E	F	G	H				
RB-5	1 1/2"-16UN	88	76	-	25	-	-	-				
AW-51	1 1/2"-16UN	70	59	10	24	54	1/4"-16 UN	41				
AW-53	1 1/2"-16UN	72	7	7	19	57	1/4"-20 UN	10				
RB-10	2 1/4"-14UN	114	88	-	25	-	-	-				
AW-102	2 1/4"-14UN	100	82	16	30	76	7/16"-20 UN	58				
RB-15	2 3/4"-16UN	101	114	-	38	-	-	-				
RB-25	3 3/16"-12UN	127	165	-	50	-	-	-				

Typ	Numer modelu	Wymiary łącznika uchowego (mm)						Odległość między sworzniami * (mm)		
		A	B	C	D	E	F			
Podstawy <sup>4)</sup>	REB-5	44	47	14	16	16	25	60,2		
	REB-10	63	66	25	22	25	35	78,0		
	REB-15	76	66	25	22	25	35	78,0		
	REB-25	95	79	38	31	31	41	87,6		
Tłoka	REP-5	28	45	14	16	16	19	-		
	REP-10	42	61	25	22	25	28	-		
	REP-25	57	71	38	31	31	35	-		

<sup>4)</sup> Śruby montażowe zostały uwzględnione.

\* Odległość między sworzniami – zamontowane strzemię REB i REP. Dodaj wysokość minimalną cylindra.