

→ Kompletny zestaw Duo forte



Zakres dostawy

- 1 podnośnik do klap
- 1 kątownik mocujący do korpusu
- 1 kątownik przykręcany do klapy

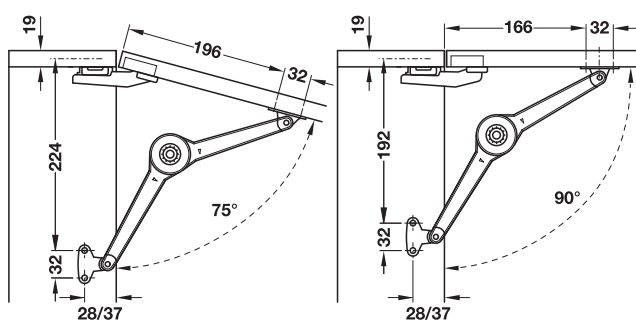


montaż	odległość od krawędzi mm	niklowany	biały	czarny
do klap drewnianych lub klap z ramką aluminiową o szer. od 45 mm				
wkrętami do płyt wiórowych	28	373.66.631	373.66.371	373.66.311
	37	373.66.632	373.66.372	373.66.312
euro wkrętem	28	373.66.633	373.66.373	373.66.313
	37	373.66.634	373.66.374	373.66.314
do klap z ramką aluminiową o szerokości 20 mm				
blachowkrętem	28	373.66.641	373.66.375	373.66.321
	37	373.66.642	373.66.376	373.66.322

opakowanie: 1 szt.

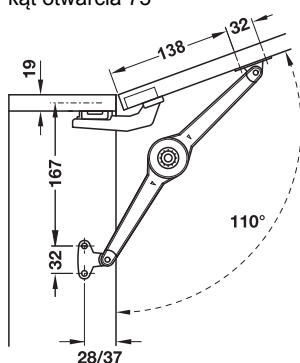
Zastosowanie standardowe

Montaż w funkcji podnośnika do klap



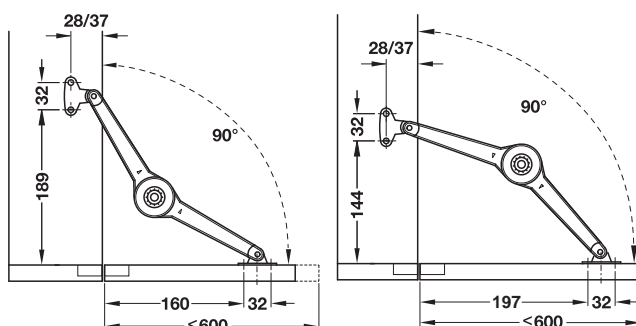
kąt otwarcia 75°

kąt otwarcia 90°



kąt otwarcia 110°

Montaż w funkcji rozwórki do klap



wymagany dodatkowy zatrzask

dodatkowy zatrzask nie jest potrzebny; wymagane miejsce na okucie wewnątrz korpusu przy zamykaniu klapy: 175 mm od przedniej krawędzi korpusu

Tabela z wartościami orientacyjnymi maks. ciężaru klap
Przy zastosowaniu w funkcji rozwórki do klap zamontować 2 okucia.

	wys. korpusu mm	ciężar klapy kg				
		funkcja podtrzymywania		funkcja hamowania		
		1	2	1	2	
montaż w funkcji podnośnika do klap						
75°	200	14,0	15,0	15,0	15,0	
	250	11,5	15,0	15,0	15,0	
	300	9,0	15,0	12,0	15,0	
	350	8,0	15,0	11,0	15,0	
	400	7,0	14,0	9,0	15,0	
	450	6,0	12,5	8,0	15,0	
	500	5,5	11,0	7,0	15,0	
	550	5,0	10,0	6,5	13,0	
	600	5,0	9,5	6,0	12,0	
90°	650	4,0	8,5	5,5	11,0	
	700	4,0	8,0	5,0	10,5	
	200–600 patrz tabela niżej „montaż w funkcji rozwórki do klap”					
	650	3,5	7,0	5,0	9,5	
110°	700	3,0	7,0	4,0	9,0	
	200	9,5	15,0	12,5	15,0	
	250	7,5	15,0	10,0	15,0	
	300	6,5	12,5	8,0	15,0	
	350	5,5	11,0	7,0	14,0	
	400	4,5	9,5	6,0	12,5	
	450	4,0	8,5	5,5	11,0	
	500	4,0	7,5	5,0	10,0	
	550	3,5	7,0	4,0	9,0	
600	3,0	6,0	4,0	8,0		
montaż w funkcji rozwórki do klap	650	3,0	5,5	4,0	7,5	
	700	3,0	5,0	3,5	7,0	
	90°	200	12,5	15,0	15,0	15,0
	250	9,5	15,0	12,0	15,0	
	300	8,0	15,0	10,0	15,0	
	350	7,0	13,5	9,0	15,0	
	400	6,0	12,0	8,0	15,0	
450	5,0	11,0	7,0	14,0		
500	5,0	9,5	6,0	12,0		
550	4,0	8,5	5,5	11,0		
600	4,0	8,0	5,0	10,0		

