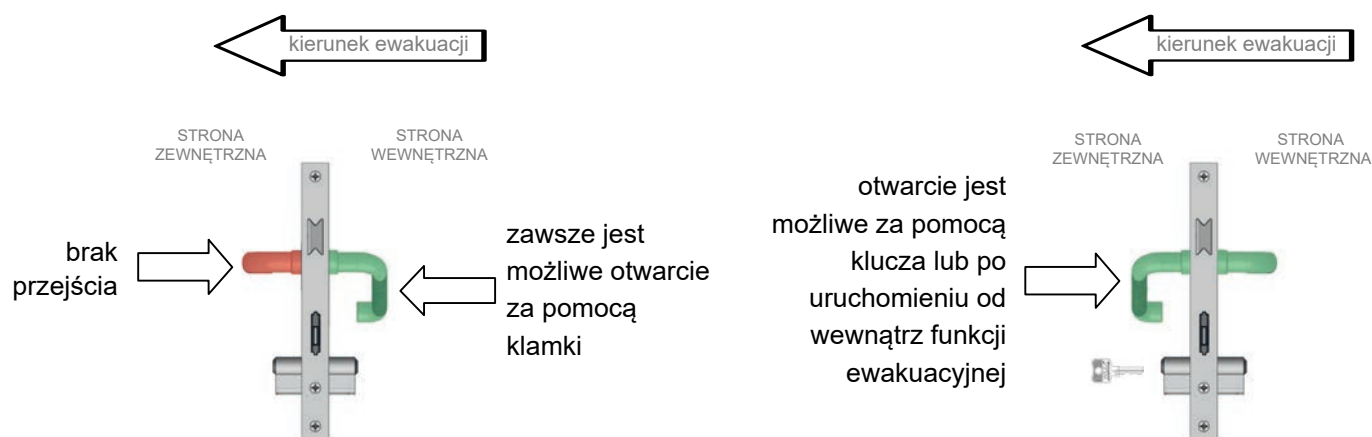


FORMULARZ ZAMÓWIENIA OKUĆ ANTYPANICZNYCH DLA FUNKCJI "D"

OPIS DZIAŁANIA DLA FUNKCJI "D"

Zamki z funkcją "D" pozwalają na wyjście z pomieszczenia niezależnie od stanu zaryglowania drzwi. Takie drzwi najczęściej stosowane są na drogach ewakuacyjnych. Drzwi tego typu określane są też jako drzwi z funkcją przejścia.



"D" - FUNKCJA PRZEJŚCIA

Zastosowanie:

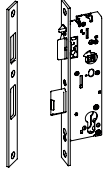
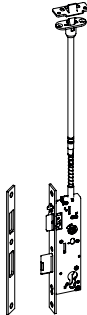
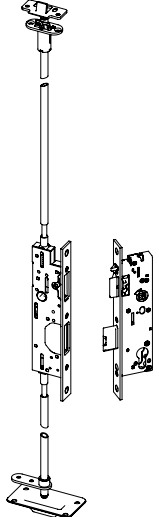
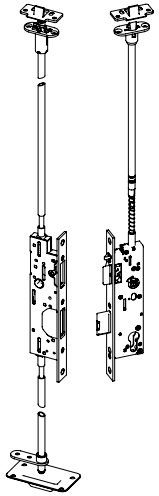
Dla systemów drzwiowych, które muszą zagwarantować możliwość przejścia od wewnątrz i zewnątrz. Aby zapobiec otwarciu drzwi od zewnątrz, przy otwartej funkcji panicznej, rygiel musi być ponownie wysunięty za pomocą klucza. Otwarcie drzwi od strony wewnętrznej (podczas zagrożenia) jest zawsze możliwe (funkcja drzwi ewakuacyjnych).

Funkcja od strony wewnętrznej:

Od strony wewnętrznej (strony zagrożenia) znajduje się klamka lub dźwignia. Przy wysuniętym ryglu, w przypadku paniki, poprzez naciśnięcie klamki lub dźwigni jest cofana zapadka i rygiel. Zamek można ryglować i odryglowywać za pomocą klucza.

Funkcja od strony zewnętrznej:

Drzwi od strony zewnętrznej posiadają klamkę. Przy odryglowanym zamku za pomocą klamki można cofnąć zapadkę. Zamek jest ryglowany i odryglowywany za pomocą klucza. Po otwarciu zamka od wewnątrz w przypadku paniki, od zewnątrz zamek można otworzyć klamką (po naciśnięciu klamki jest cofana zapadka). Przy zamku zaryglowanym (rygiel wysunięty) klamka jest wyłączona, tzn. ma ruch jałowy (nie uruchamia zapadki).

NUMER	NAZWA	RYSUNEK	ILOŚĆ
RYGLOWANIE JEDNOPUNKTOWE			
AWD7564L/P	Zamek "D" DM35 F24 le./pr.		
AW146P	Zaczep zamka F24		
AW276L/P	Zaczep elektroygla le./pr.		
RYGLOWANIE DWUPUNKTOWE			
AWDZ754L/P	Zamek z ryglowaniem "D" DM35 F24 le./pr.		
AW0569	Pręt ze sprężyną 1400 mm (1900, 2400 mm)		
AW6864	Rygiel górny zatraskowy		
AW546P	Zaczep rygla górnego		
AW146P	Zaczep zamka F24		
RYGLOWANIE TRZYPUNKTOWE			
AWB8764L/P	Zamek czynny "D" DM35 F24 le./pr.		
AW3664	Zamek bierny DM35 F24 le./pr.		
AW5864	Rygiel górny		
AW546P	Zaczep rygla górnego		
AW8469	Pręt górny z tuleją 1000 mm (1500, 2000 mm)		
AW7469	Pręt dolny 950 mm		
AW3569	Prowadnica pręta		
AW1569	Zaczep rygla dolnego		
RYGLOWANIE CZTEROPUNKTOWE			
AWDZ854L/P	Zamek czynny z rygl. "D" DM35 F24 le./pr.		
AW3664	Zamek bierny DM35 F24 le./pr.		
AW0569	Pręt ze sprężyną 1400 mm (1900, 2400 mm)		
AW6864	Rygiel górny zatraskowy		
AW5864	Rygiel górny		
AW546P	Zaczep rygla górnego		
AW8469	Pręt górny z tuleją 1000 mm (1500, 2000 mm)		
AW7469	Pręt dolny 950 mm		
AW3569	Prowadnica pręta		
AW1569	Zaczep rygla dolnego		

NUMER	NAZWA	OPIS	RYSUNEK	ILOŚĆ	
DŹWIGNIA TOUCH					
AW129403	Dźwignia TOUCH 1250 mm	INOX			
AW129404	Dźwignia TOUCH 1339 mm	INOX			
DŹWIGNIA PUSH					
AW6094/0018	Dźwignia PUSH skrz. czynnego 1150 mm	INOX			
AW6094/0019	Dźwignia PUSH skrzy. czynnego 1409 mm	INOX			
AW7094/0001	Dźwignia PUSH skrz. biernego 1150 mm	INOX			
AW7094/0002	Dźwignia PUSH skrz. biernego 1409 mm	INOX			
AW6094/1002	Dźwignia PUSH skrz. czynnego 1409 mm	czerwony			
AW6094/1003	Dźwignia PUSH skrz. czynnego 1409 mm	czerwony			
AW7094/1020	Dźwignia PUSH skrz. biernego 1150 mm	czerwony			
AW7094/1030	Dźwignia PUSH skrz. biernego 1409 mm	czerwony			
KLAMKA					
AW019401	Klamka jednostronna	INOX			
AW049401	Klamka dwustronna	INOX			
AW319401	Gałka drzewiowa	INOX			
AW049402	Klamko-gałka	INOX			
AW729400	Trzpień stały jednostronny	9 mm			
AW519415	Trzpień stały 125 mm	9 mm			
AW619411	Trzpień dzielony 80 x 80 mm	9 mm			
AW419401	Rozeta 7 mm	INOX			
INFORMACJE DODATKOWE					
System profili					
Dornmass zamka czynnego					
Dornmass zamka biernego					
Kierunek otwarcia					
Wysokość skrzydła					
Szerokość skrzydła					
Akcesoria dodatkowe					
Uwagi:					
 Prosimy wypełnić i odesłać: e-mail: alumaster@alumaster.pl		pieczęć: podpis:			