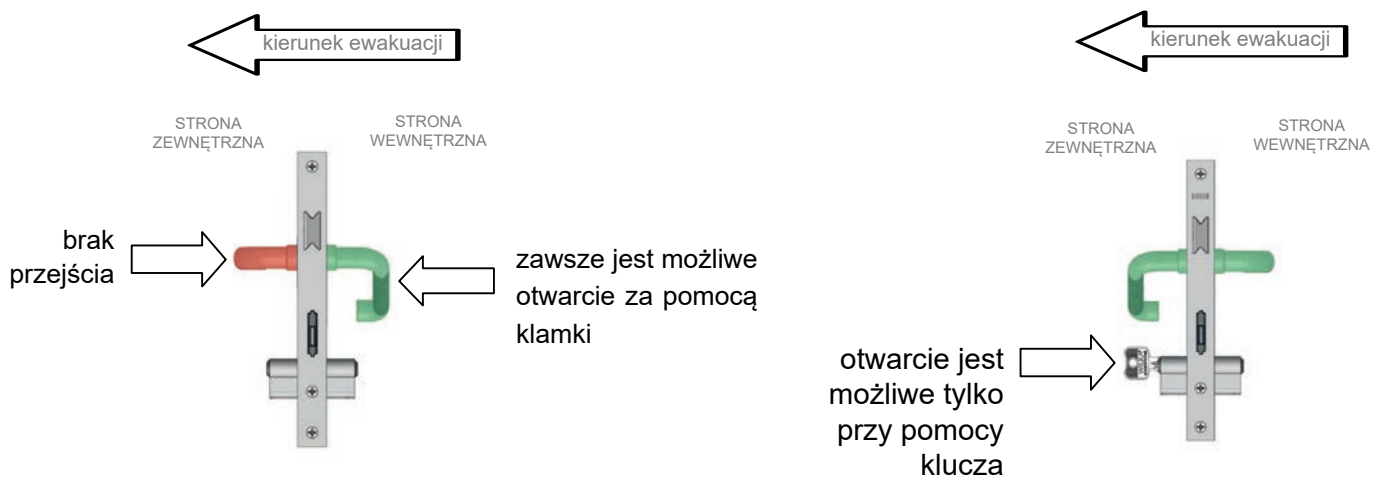


FORMULARZ ZAMÓWIENIA OKUĆ ANTYPANICZNYCH DLA FUNKCJI "C"

OPIS DZIAŁANIA DLA FUNKCJI "C"

Pomieszczenie może być opuszczone w każdej sytuacji. Gdy zamek jest zaryglowany, nie jest możliwe wejście z zewnątrz. Takie zamki nazywane są zamkami z wymuszonym zamknięciem. Klamka wewnętrzna ma funkcję antypaniczną, natomiast zewnętrzna rozłączną. Zamek można otwierać kluczem z każdej strony. Klucz można wyjąć tylko po przywróceniu funkcji biegu jałowego.



"C" - FUNKCJA WYMUSZONEGO ZAMKNIĘCIA (tylko dla serii 7000)

Zastosowanie:

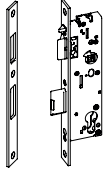
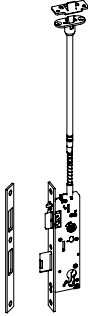
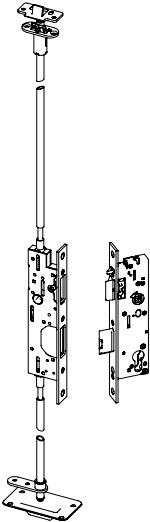
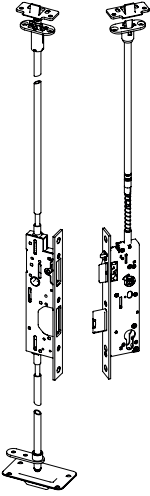
Do drzwi, które muszą zostać zabezpieczone przed nieuprawnionym otwarciem od strony zewnętrznej. Otwarcie drzwi od strony wewnętrznej (zagrożenia) jest zawsze możliwe (funkcja drzwi ewakuacyjnych).




Funkcja od strony wewnętrznej:

Od strony wewnętrznej (strony zagrożenia) znajduje się klamka lub dźwignia przeciwpaniczna. Przy wysuniętej zasuwce, w przypadku paniki, poprzez naciśnięcie klamki lub dźwigni jest cofana zapadka i zasuwka.

Funkcja od strony zewnętrznej:

Drzwi od strony zewnętrznej posiadają klamkę. Przy wysuniętej zasuwce zamka klamka ma ruch jałowy (nie uruchamia zapadki). Drzwi od strony zewnętrznej mogą być otwarte wyłącznie kluczem. Klucz we wkładce musi zostać przekręcony zgodnie z kierunkiem otwierania do pozycji krańcowej. Dopiero wtedy następuje włączenie orzecha i drzwi mogą zostać otwarte za pomocą klamki. Dopóki klucz we wkładce znajduje się w pozycji krańcowej, drzwi mogą być otwierane klamką. Po wyjęciu klucza klamka ma ruch jałowy.

NUMER	NAZWA	RYSUNEK	ILOŚĆ
RYGLOWANIE JEDNOPUNKTOWE			
AWB7867L/P	Zamek "C" DM35 F24 le./pr.		
AW146P	Zaczep zamka F24		
AW276L/P	Zaczep elektroygla le./pr.		
RYGLOWANIE DWUPUNKTOWE			
AWBZ787L/P	Zamek z ryglowaniem "C" 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			
AWB8867L/P	Zamek czynny "C" 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			
AWBZ887L/P	Zamek czynny z ryglowaniem "C" 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 drzwiowa	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:		