

Nawierzchniowe samozamykacze górne z ramieniem nożycowym



Za pomocą samozamykaczy górnych z ramieniem nożycowym GU można perfekcyjnie wyposażyć jednoskrzydłowe drzwi wewnętrzne i zewnętrzne oraz drzwi przeciwpożarowe i przeciwdymne. Są łatwe w montażu, elastyczne w użyciu i indywidualnie regulowane. Wysoki poziom bezpieczeństwa samozamykaczy pozwala na zabudowanie ich zarówno po stronie zawiasów jak i przeciwnej.

Samozamykacze górne z ramieniem nożycowym w szczegółach:

Model	OTS 536	OTS 430	OTS 210	OTS 140	OTS 130
Zastosowanie					
1 -skrzydłowe	■	■	■	■	■
Drzwi przeciwpożarowe i dymoszczelne	■	■			■
Maks. szerokość skrzydła drzwi					
1 -skrzydłowe (mm)	1400	1250	1100	1100	1100
Funkcje regulacyjne					
Klasyfikacja samozamykaczy pod względem sił zamykania wg EN 1154	2 - 6	2 - 5	2/3/4	2/3/4	2/3/4
Prędkość zamykania	■	■	■	■	■
Docisk końcowy drzwi		■	■	■	■
Opóźnienie zamykania	Typ SV				
Tłumienie otwierania	■	Typ BC			
Możliwości ustawienia					
Elektromechaniczne ustalenie stałej pozycji [2]	opcjonalnie	opcjonalnie			opcjonalnie
Mechaniczne ustalenie stałej pozycji [1]	opcjonalnie	opcjonalnie	opcjonalnie	opcjonalnie	
Maks. kąt otwarcia i zamknięcia	180°	180°	180°	180°	180°

[1] Niedozwolone w drzwiach przeciwpożarowych i dymoszczelnych;

[2] Tylko z trzymaczem magnetycznym

Vorsprung mit System

