



Dla wymagających klientów ważna jest niewidoczna zabudowa w podłozie: w samozamykacze podłogowe GU, szczególnie przy drzwiach całoszklanych, ale również drzwi przylgowych i wahadłowych wyposażyc można każde drzwi. Wszędzie tam gdzie estetyka postawiona jest na pierwszym miejscu można stosować samozamykacze podłogowe, gdyż dzięki elastycznej zabudowie i możliwościom regulacji są one kompatybilne z różnymi rodzajami drzwi i są prawie niewidoczne. Niewielka wysokość zabudowy i wymienne nakładane osie i przedłużki pozwalają na zastosowanie ich w różnych rodzajach podłóg. Elastyczna regulacja wzdłuż, wszerz i na wysokości pomiędzy obudową i kasetą cementową ułatwiają montaż drzwi. Ponieważ kolejność zamykania skrzydła biernego i aktywnego jest zintegrowana w samozamykaczu, mogą one być stosowane również w drzwiach dwuskrzydłowych.

Samozamykacze podłogowe GU w szczegółach:

Model	UTS 85 HF	UTS 85 F	UTS 85 FE	UTS 85 FL	UTS 60	UTS 50	UTS 42	UTS 840
Zastosowanie								
1 -skrzydłowe	•	•	•	•	•	•	•	•
2 -skrzydłowe	•	•	•	•				
Drzwi przeciwpożarowe i przeciwdymowe		•	•	•				
Maks. waga drzwi (kg)	300	300	300	300	170	120	120	120
Drzwi wahadłowe	•				•	•	•	•
Maks. szerokość skrzydła drzwi								
1 -skrzydłowe (mm)	1400	1400	1400	1400	1100	950	1100	1)
2 -skrzydłowe (mm)	2800	2800	2800	2800	-	-	-	-
Funkcje regulacyjne								
Klasyfikacja samozamykaczy pod względem sił zamykania wg EN 1154	2 - 6	3 - 6	3 - 6	3 - 6	4	3	1 - 4	3/4
Prędkość zamykania	•	•	•	•	•	•	•	•
Docisk końcowy drzwi	•	•	•	•	•	•	•	•
Opóźnienie zamykania	•							
Mechaniczne	•	•	•	•			•	•
Tłumienie otwierania								
Wolny bieg				•				

1) Rozmiar 3 = 1000 mm / Rozmiar 4 = 1200 mm