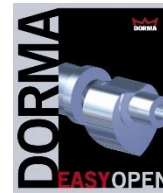


# SAMOZAMYKACZ SZYNOWY ZE WSPOMAGANIEM OTWIERANIA TS 93 GSR EN 2-5 dla drzwi dwuskrzydłowych

Samozamykacz DORMA TS 93 jest samozamykaczem nawierzchniowym górnym z szyną ślizgową. Nowoczesne wzornictwo „Contur Design” w połączeniu z funkcjonalnością dzięki zastosowaniu nowoczesnej technologii „EASY OPEN” czyni go najlepszym samozamykaczem szynowym. Stosowany do drzwi dwuskrzydłowych z regulatorem kolejności zamykania GSR w szynie ślizgowej. Prosty montaż niezależnie od rodzaju skrzydła drzwiowego możliwy jest dzięki szerokiej gamie akcesoriów.

Spełnia wymogi normy PN-EN 1154, 1155, 1158 oraz wymogi normy DIN SPEC 1104 ARCHITEKTURA BEZ BARIER. Zdobywca prestiżowych nagród za wzornictwo.



red dot design award



Schemat	Typ	Charakterystyka produktu	Kolor
<p>DORMA TS 93 Wielkość EN 2-5</p> <p>Montaż na skrzydle od strony zawiasów (od strony pchającej) Wersja B</p> <p>Montaż na ościeżnicy od strony pchającej Wersja B</p> <p>Montaż na skrzydle od strony pchającej Wersja G</p> <p>Montaż na ościeżnicy od strony zawiasów (od strony pchającej) Wersja G</p>	<p>TS 93 EN 2-5 GSR</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Samozamykacz szynowy TS 93 z mechanizmem krzywki sercowej – tzw. wspomaganie otwierania oraz regulatorem kolejności zamykania GSR w szynie ślizgowej.</li> <li>W samozamykaczu gwałtownie maleje siła otwarcia o 40% między kątem 2° i 60° przy otwieraniu drzwi.</li> <li>Płynnie regulowana siła zamykania wg PN EN 2-5.</li> <li>Zastosowanie: do drzwi płaszczykowych, profilowych, standardowych, dymoszczelnych lub przeciwpożarowych.</li> <li>Wymiary samozamykacza: 275mm – długość, 60mm – wysokość, 53mm – szerokość.</li> <li>Linia stylistyczna DORMA Contur Design.</li> <li>Szerokość pojedynczego skrzydła drzwi do 1250 mm, ciężar skrzydła do 100 kg.</li> <li>Regulacja prędkości zamykania oraz dobicia.</li> <li>Funkcja tłumienia otwarcia.</li> <li>Funkcja opóźnienia zamykania.</li> <li>Opcjonalnie: mechaniczna blokada położenia otwartego w szynie ślizgowej.</li> <li>Maksymalny kąt otwarcia do 180 stopni – w zależności od sposobu montażu.</li> <li>Montaż na zewnątrz i wewnątrz.</li> <li>Rozbudowane dodatkowe wersje wykonania: <ul style="list-style-type: none"> <li>TS 93 GSR EMF 1 do drzwi dwuskrzydłowych z regulatorem kolejności zamykania i z elektromechaniczną blokadą otwarcia skrzydła biernego w szynie ślizgowej (skrzydło czynne trzymane jest w pozycji otwartej przez GSR)</li> <li>TS 93 GSR EMF 2 do drzwi dwuskrzydłowych z regulatorem kolejności zamykania i z obustronną elektromechaniczną blokadą otwarcia skrzydła biernego i czynnego w szynie ślizgowej</li> <li>TS 93 GSR EMR 1 do drzwi dwuskrzydłowych z regulatorem kolejności zamykania, z elektromechaniczną blokadą otwarcia skrzydła biernego oraz zintegrowaną optyczną czujką dymu w szynie ślizgowej (skrzydło czynne trzymane jest w pozycji otwartej przez GSR)</li> <li>TS 93 GSR EMR 2 do drzwi dwuskrzydłowych z regulatorem kolejności zamykania i z obustronną elektromechaniczną blokadą otwarcia skrzydła biernego oraz zintegrowaną optyczną czujką dymu w szynie ślizgowej.</li> </ul> </li> </ul>	<p>Srebrny, biały, brąz, inne kolory. Efekt stali nierdzewnej lub efekt mosiądzu.</p>