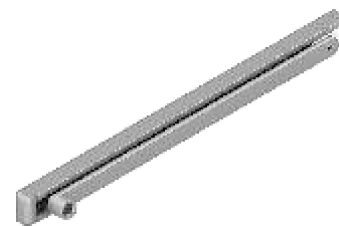




SPECYFIKACJA TECHNICZNA

- ✓ Hydrauliczny samozamykacz z mechanizmem krzywkowym.
- ✓ Siła zamykania EN2/EN3/EN4/EN5 regulowany bezstopniowo zaworem.
- ✓ Do drzwi o szerokości max 1250 mm i wadze max 100 kg.
- ✓ Ognioodporne. Klasyfikacja RF120 zgodnie z normą EN 1634-1.
- ✓ Kontrola prędkości zamykania regulowana przez zawór: 180° 15°.
- ✓ Kontrola siły domknięcia przez zawór w zakresie od 15° do 0°.
- ✓ System tłumienia otwarcia regulowany zaworem do 60°.
- ✓ Funkcja opóźnionego zamykania regulowana zaworem od 180° do 70°.
- ✓ Zawór nadciśnieniowy zabezpieczający przed wymuszonym zamknięciem.
- ✓ Samozamykacze termostaticzne. Czas zamknięcia stabilny w temperaturach od -15°C do +40°C.
- ✓ Gwarancja 10 lat.
- ✓ Certyfikat CE zgodnie z normą europejską EN 1154.
- ✓ Klasyfikacja 4 - 8 - 3/5 - 1 - 1 - 3.
- ✓ Dedykowany do drzwi o ruchu ekstremalnym.

OPCJE



Szyna ślizgowa z blokadą otwarcia lub bez

Tabela doboru		
Siła	Max waga drzwi (kg)	Max szerokość drzwi (mm)
EN2	40	850
EN3	60	950
EN4	80	1100
EN5	100	1250

Modele	
TE 6559 S.BR	Szyna ślizgowa standard (brąz)
TE 6559 S.BL	Szyna ślizgowa standard (biały)
TE 6559 S.PL	Szyna ślizgowa standard (srebrny)
TE 6559 T.BR	Szyna ślizgowa z blokadą położenia (brąz)
TE 6559 T.BL	Szyna ślizgowa z blokadą położenia (biały)
TE6559 T.PL	Szyna ślizgowa z blokadą położenia (srebrny)

