

# TS 71 Chiudiporta



# La soluzione conveniente per porte standard

Con il TS 71 dormakaba ha realizzato un chiudiporta che completa in modo ottimale la serie ClassicLine. È convincente per il suo semplice e veloce montaggio. L'adattamento della forza di chiusura alla grandezza della rispettiva porta avviene invertendo la posizione della staffa del braccio.

Certificato secondo ISO 9001.

#### Vantaggi – Punto per punto

#### Per il commerciante

- Flessibilità delle scorte a magazzino grazie al braccio universale per tutta la gamma ClassicLine.
- Completamento della serie ClassicLine per applicazioni su porte standard.

#### Per il tecnico

- Adatto sia per porte DIN SX che DIN DX.
- Montaggio semplice e veloce.

#### Per il progettista

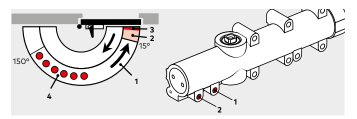
- Economico ed affidabile.
- Forma compatta e design moderno.

#### Per l'utente

- Ciclo di chiusura costante indipendente dalle variazioni di temperatura.
- Possibilitá di ottimizzare le velocità di chiusura grazie a due valvole di regolazione frontali.
- Chiusura sicura grazie alla possibilità di regolare il colpo finale regolando il braccio.

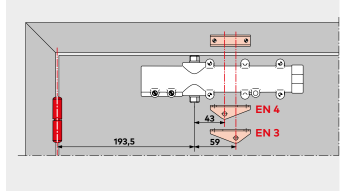
Daten und Merkmale		TS 71
Forza di chiusura regolabile (tramite il posizionamento della staffa del braccio)	Taille	EN 3/4
Dimensione porta	≤ 1100 mm <sup>1)</sup>	•
Porte esterne, apertura verso l'esterno –		_
Porte antincendio		•
Stessa esecuzione per DIN SX e DIN	N DX	•
Braccio	Standard	•
	Glissière	-
Velocità di chiusura a regolazione continua tramite 2 valvole	180° – 15° 15° –  0°	•
Colpo finale a regolazione continua (tramite tirante)		•
Ammortizzazione apertura		-
Ritardo nella chiusura		_
Arresto		0
Peso in kg		1.2
Dimensioni in mm	Longueur Profondeur d'installation Hauteur	232 45 68
Chiudiporta omologato a norme D	IN EN 1154	•
Marcato <b>C€</b> per prodotti edili		•
● si – no ○ Optional		

<sup>1)</sup> In caso di montaggio del braccio parallelo, il momento di chiusura è di ca. 20 Nm (per porte fino a 950 mm)



#### Funzioni standard ed optional

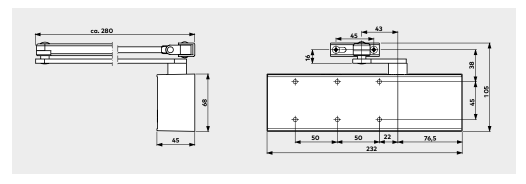
- ${\bf 1}~$  Velocità di chiusura a regolazione continua nel campo da 180° a 15°.
- 2 Velocità di chiusura a regolazione continua nel campo da 15° a 0°.
- **3** Battuta finale.
- 4 Regolazione del punto di arresto nell'esecuzione con



#### Regolazione della forza di chiusura

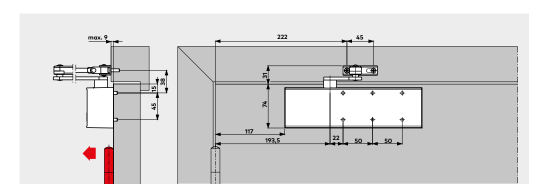
Larghezza porta	Regolazione su grandezza
≤ 900	EN 3
≤ 1100	EN 4

chiusura del chiudiporta, rispetto alla larghezza dell'anta, nel TS 71 si ottiene semplicemente posizionando il chiudiporta e/o ruotando la staffa del tirante.



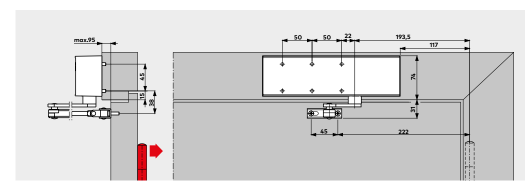
### Montaggio sulla porta lato cerniera

Esempio: porta DIN SX, porta DIN DX speculare



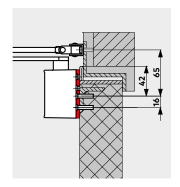
## Montaggio su telaio lato apposto cerniere

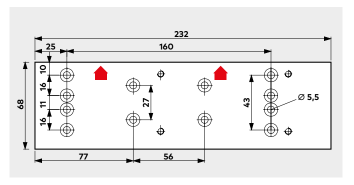
Esempio: porta DIN SX, porta DIN DX speculare



#### Accessori

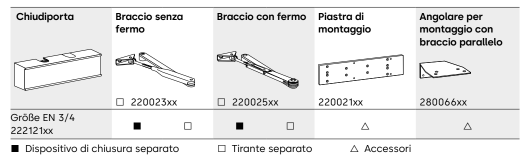
Per fissare il chiudiporta su porte antincendio e su porte, sulle quali non è possibile un fissaggio diretto; i fori sono secondo normativa EN 1154.





#### Corredo ed accessori

хх	Farbe
01	Argento
03	Brunito
10	Bianco (RAL 9010)
11	Colore speciale
09	Couleur spéciale



#### Testo per capitolato

Chiudiporta tipo pignone e cremagliera forza di chiusura regolabile, grandezza EN 3 e 4, velocità di chiusura regolabile con due valvole indipendenti tra loro e colpo finale regolabile.

Impiego come DIN sinistro e DIN destro. Omologato a norme DIN EN 1154.

#### Esecuzione

- $\hfill \Box$  Con braccio senza fermo
- $\square$  Con braccio con fermo

#### Accessori

- ☐ Piastra di montaggio
- ☐ Angolare per montaggio con braccio parallelo

#### Colore

- □ Argento
- ☐ Brunito
- ☐ Bianco (RAL 9010)
- ☐ Bianco (RAL 9016)
- ☐ Colore speciale\_\_\_\_\_(RAL \_\_\_\_\_)

Modello: dormakaba TS 71

#### Il nostro impegno per la sostenibilità

Ci impegniamo a favorire uno sviluppo sostenibile lungo tutta la catena del valore nel rispetto delle nostre responsabilità economiche, ambientali e sociali verso le generazioni presenti e future. La sostenibilità a livello di prodotto rappresenta un importante approccio orientato al futuro nel settore delle costruzioni. Per dare evidenza degli impatti ambientali di prodotto durante l'intero ciclo di vita, dormakaba fornisce apposite Dichiarazioni Ambientali di Prodotto (EPD), basate su valutazioni olistiche del ciclo di vita.

www.dormakaba.com/sustainability



#### La nostra offerta

#### Soluzioni per l'automazione degli accessi (AAS)

Automazione degli ingressi Sicurezza degli ingressi



#### Soluzioni di controllo degli accessi (ACS)

Controllo accessi e raccolta dati Uscite di emergenza e vie di fuga Prodotti e soluzioni per hotel



#### Soluzioni per porte (AHS)

Chiudiporta Accessori e prodotti per porte Cilindri di sicurezza e piani di chiusura



#### Servizi

Assistenza tecnica Installazione e messa in funzione Manutenzione e riparazione



WN 05203951532, IT, 10/2023 Con riserva di modifiche tecniche.



dormakaba.com

dormakaba Italia S.r.l. IT-Milano (MI) T +39 02 494842

IT-Castel Maggiore (BO) T +39 051 4178311

info.it@dormakaba.com dormakaba.it dormakaba Schweiz AG Lerchentalstrasse 2 a CH-9016 St. Gallen T+41 848 85 86 87

info.ch@dormakaba.com www.dormakaba.ch