

Scheda tecnica prodotto
**Corpo di chiusura TS
3000 V**



Corpo di base per chiudiporta aerei con braccio a slitta EN 1-
4

**CAMPI DI APPLICAZIONE**

- Porte tagliafuoco e tagliafumo
- Porte a battente destro e sinistro
- Porte a battente con larghezza dell'anta fino a 1100 mm
- Installazione sull'anta lato cerniera
- Installazione sull'anta lato opposto cerniera
- Installazione su telaio lato cerniera
- Installazione su telaio lato opposto cerniera

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Forza di chiusura regolabile in continuo lateralmente
- Velocità di chiusura impostabile dal lato anteriore mediante valvola
- Colpo finale impostabile dal lato anteriore mediante valvola
- Chiudiporta utilizzabile per porta mano destra e porta mano sinistra (lato a tirare)
- Pochi componenti singoli e rapida regolazione, quindi tempi e costi di montaggio ridotti

DATI TECNICI

Nome di vendita	Corpo di chiusura TS 3000 V
Forza di chiusura sec. EN 1154	EN 1 - 4
Larghezza dell'anta (max.)	1100 mm
Tipo di montaggio	Installazione sull'anta lato cerniera, Installazione sull'anta lato opposto cerniera, Installazione su telaio lato cerniera, Installazione su telaio lato opposto cerniera
Angolo di apertura (max.)	180 °
Stessa esecuzione DIN-L e DIN-R	Sì
Conformità alle norme	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
Idoneità porte tagliafuoco	Sì
Piastra di montaggio con dima di foratura secondo l'Allegato EN 1154	Sì
Lunghezza	226 mm
Larghezza	46 mm
Altezza	60 mm
Forza di chiusura regolabile	Sì, senza soluzione di continuità
Velocità di chiusura regolabile	Sì
Colpo finale regolabile	Sì, tramite valvola
Resistenza in apertura integrata	No
Posizione regolazione forza di chiusura	Lateralmente

Corpo di chiusura TS 3000 V



Valvola di sicurezza contro il sovraccarico	Si
Valvole termostabilizzate	Si
Rivelatore fumo integrato	No

MATERIALE DI MONTAGGIO

PIASTRA DI MONTAGGIO CHIUDIPIORTA

per TS 3000 con sagoma di foratura secondo DIN EN 1154 foglio
supplementare 1

