



Per porte a battente e a vento ad anta singola

## Chiudiporta a pavimento GEZE TS 550

### Descrizione tecnica

- ▶ Forza di chiusura 2-5 secondo EN 1154 regolabile dall'esterno
- ▶ Unica misura d'ingombro
- ▶ Fermo a regolazione continua inseribile e disinseribile (80° - 120°)
- ▶ Freno in apertura
- ▶ Velocità di sicurezza regolabile
- ▶ Valvola di sicurezza contro sovraccarico da sforzo
- ▶ Chiude a partire da 175° ca.
- ▶ Campo di regolazione: in altezza 6 mm, di lato 10 mm, in lunghezza 10 mm
- ▶ Scatola a cementare zincato

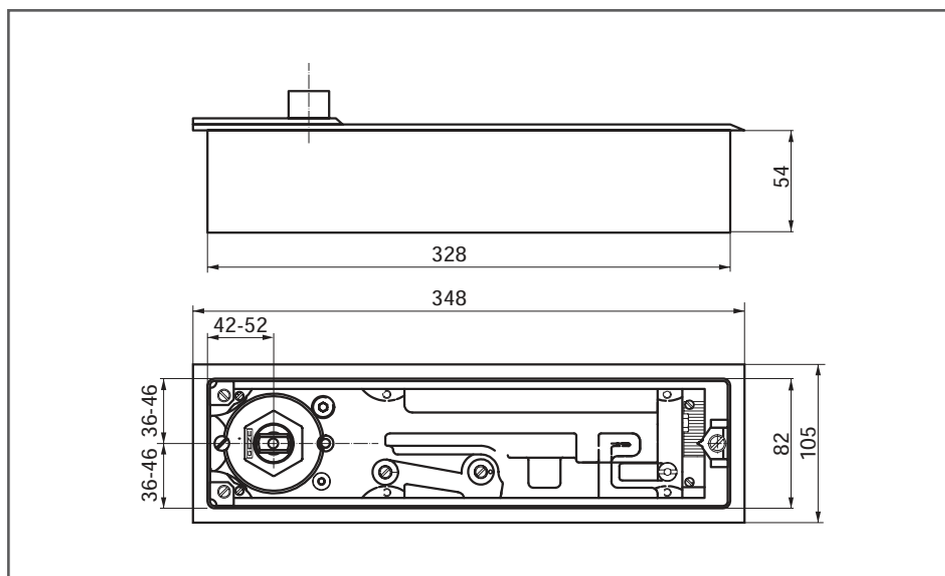
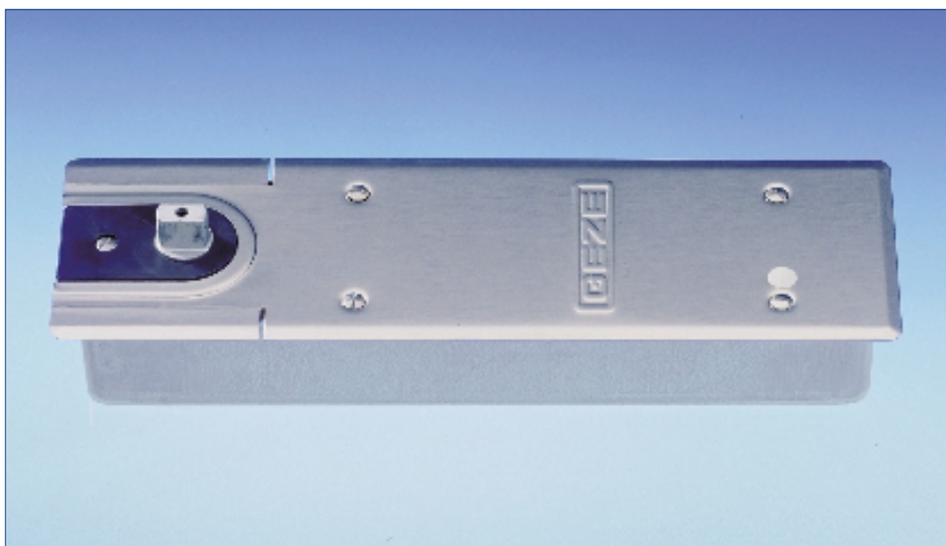


Fig. 14-1

# TS 550

## Campo d'impiego

- ▶ Per porte con apertura a destra oppure a sinistra
- ▶ Per porte a vento
- ▶ Per porte con larghezza anta fino a 1250 mm
- ▶ Per peso anta fino a 250 kg

## Versione standard/fornitura

Chiudiporta TS 550 completo di perno rettangolare e di scatola a cementare (piastra di copertura esclusa)

## Versioni speciali

- ▶ TS 500 con ritardo chiusura
- ▶ TS 500 con fermo tra 70° e 150° (5°-livello)
- ▶ TS 550 con prolunga asse (a scalare di 5 mm)

Nell'impiego del TS 550 in ambienti umidi, si consiglia di utilizzare un sigillante speciale tra la scatola a cementare e il chiudiporta (Codice 058879) per il barattolo sigillante)

## Informazione per l'ordine

Descrizione	Finitura	Codice
GEZE TS 550	angolo di fermo 80°-120°	057887
GEZE TS 550 con ritardo chiusura		020870
GEZE TS 550 con fermo fisso 70°-150°	Indichi l'angolo di fermo voluto quando ordinano.	
GEZE TS 550 con prolunga asse	Indichi la lunghezza voluta quando ordinano.	

\* L'angolo di fermo indicato si riferisce alle porte a battente. Nelle porte a vento, tale angolo di fermo è di 5° più grande.

Esempio: un GEZE TS 550 con fermo 120° ha questo fermo a 125° se si utilizza su di una porta a vento.

## Accessori (bracci portanti e cerniere, veda p. 24-27)

Descrizione	Finitura	Codice
Piastra di copertura per GEZE TS 550	acciaio inox	057766
	alluminio elettrocolore	057769
	ottone lucido	057767
Perni di prolunga asse*	lunghezza: 5 mm	010337
	8 mm	050930
	10 mm	010338
	13 mm	052170
	15 mm	010347
	20 mm	010372
	25 mm	010373
	28 mm	050931
	30 mm	010374
	35 mm	010377
	40 mm	010378
	45 mm	010381
	50 mm	010385

\* Dipendenza al momento dell'installazione situazione l'uso di una latta più lunga dell'asse diventi necessario.

Ciò è possibile con il GEZE TS 550 senza problema svitando asse standard e mettere l'asse più lungo sopra.

# Bracci portanti e cerniere per porte a battente

## Braccio portante modello DB

Da fissare con viti su porte in legno a battente, oppure su porte in alluminio.

Da saldare su porte d'acciaio.

Materiale: acciaio fucinato a stampo e zincato

Finitura	Codice
con asse conico appiattito	044579
con asse quadrato	037581

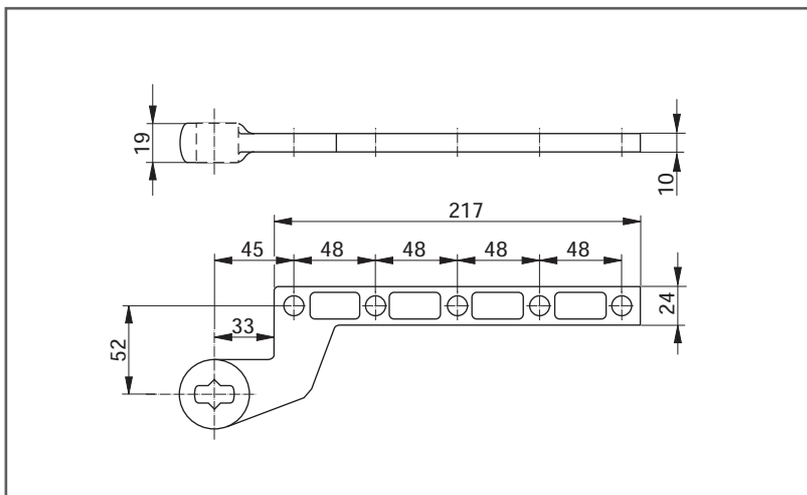


Fig. 25-1

## Cerniera modello DB

Materiale: acciaio fucinato a stampo e zincato

Cerniere a bandella lunga 45 mm

con rondella distanziatrice di 4 mm (campione)

Combinazione	Codice
a	044676
b DIN sinistra	044697
b DIN destra	044680
c	044787

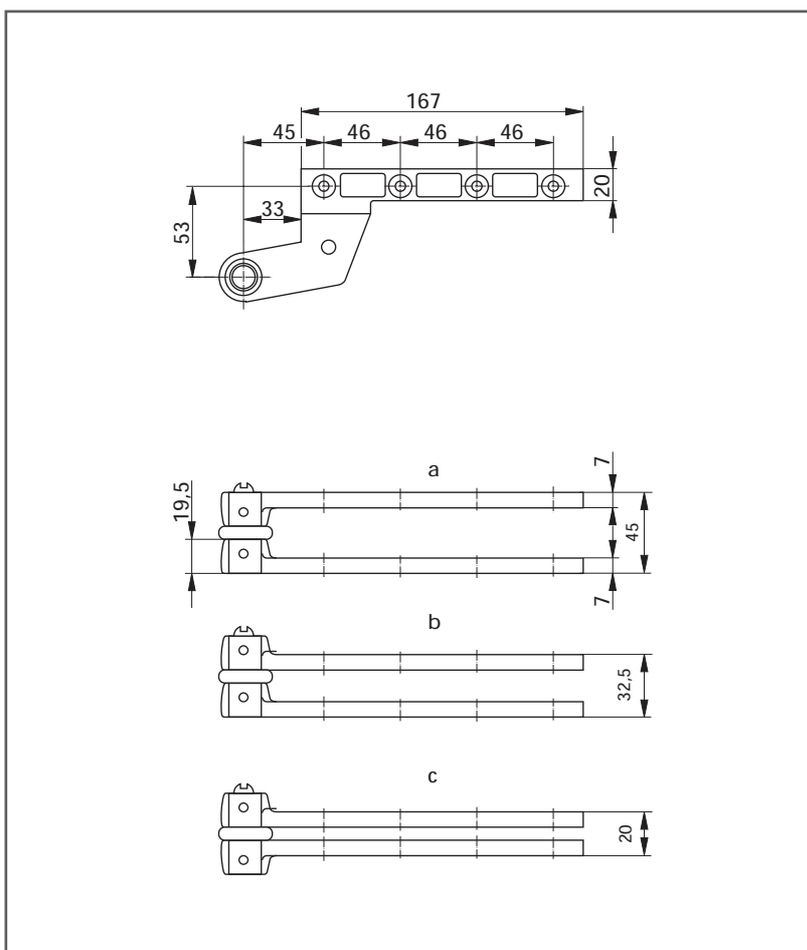


Fig. 25-2

# Bracci portanti per porte a vento

## Braccio portante modello CM

Con asse conico appiattito, per porte in alluminio.  
Materiale: acciaio fucinato a stampo e zincato.  
Adatto per quasi ogni sistema di porta  
(su richiesta)

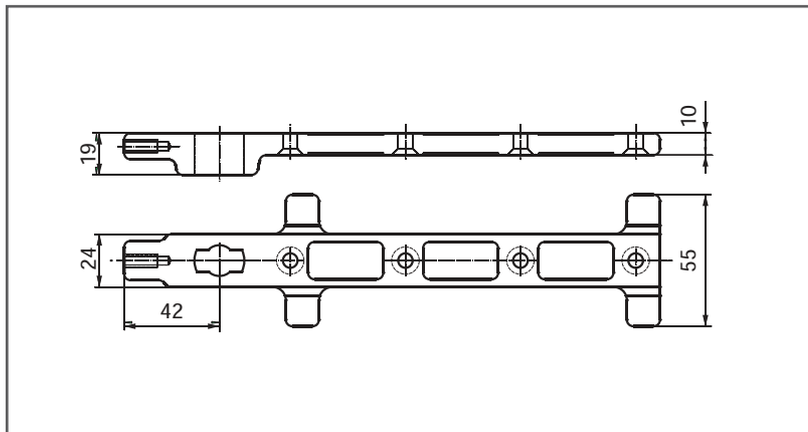


Fig. 28-1

## Braccio portante modello C

Con asse conico appiattito per porte in metallo  
e in legno.  
Materiale: acciaio fucinato a stampo e zincato

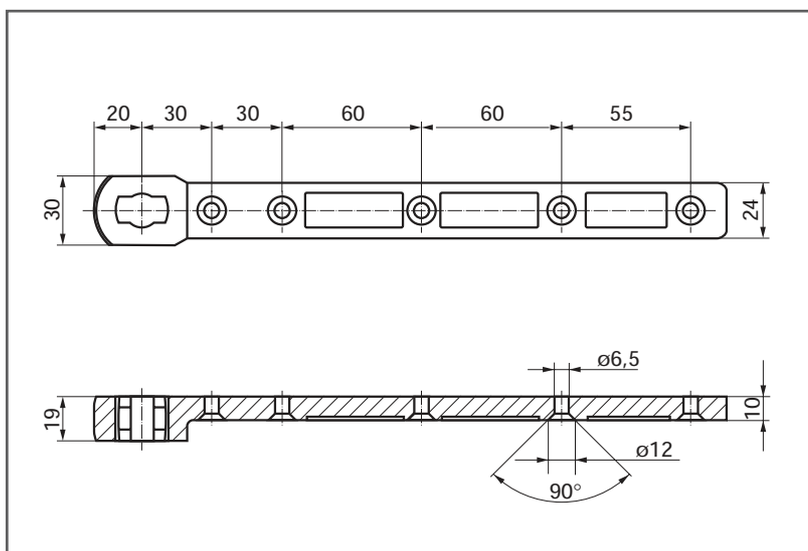


Fig. 28-2

## Braccio portante modello S

Con asse conico appiattito da saldare su porte  
in acciaio.  
Materiale: acciaio

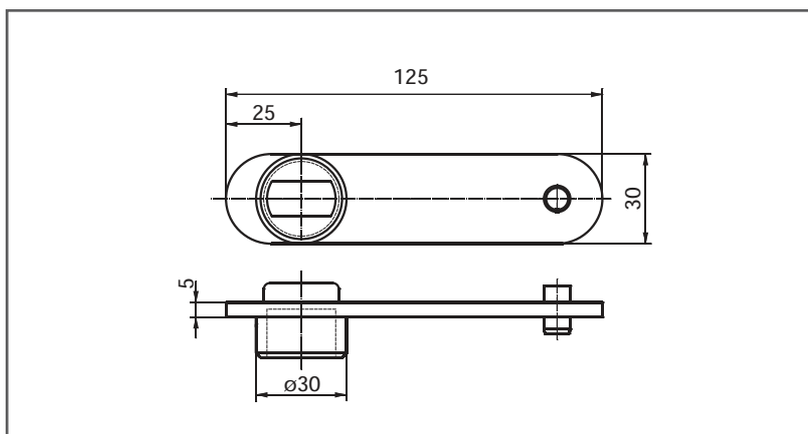


Fig. 28-3

# Cerniere per porte a vento

## Cerniera regolabile, modello B

Indicata per bracci portanti modello CM, C e S.  
Disponibile in 43 mm (campione), 55 mm, 65 mm

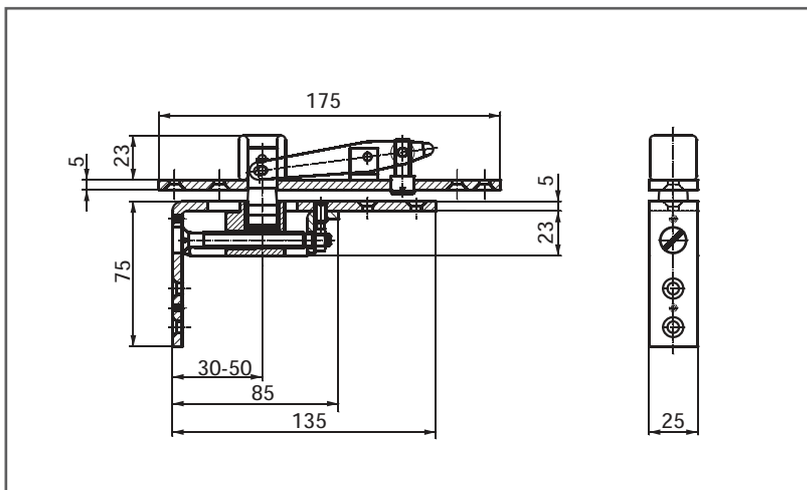


Fig. 29-1

## Cerniera regolabile, modello C

Indicata per bracci portanti modello CM, C e S.  
Disponibile in 43 mm (campione), 55 mm, 65 mm

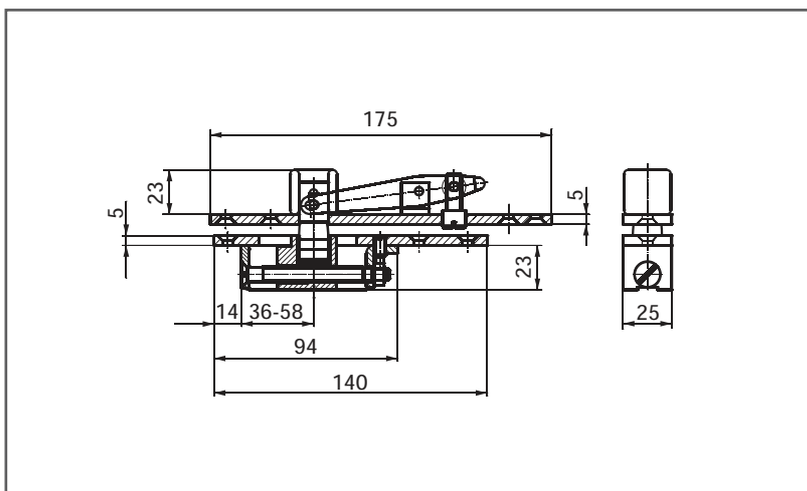


Fig. 29-2

Descrizione	Finitura	Codice
Braccio portante modello CM		001067
Braccio portante modello C		007432
Braccio portante modello S		007434
Cerniera regolabile modello B	cerniera di 43 mm (campione)	006371
	cerniera di 55 mm	000108
	cerniera di 65 mm	000903
Cerniera regolabile modello C	cerniera di 43 mm (campione)	006666
	cerniera di 55 mm	000905
	cerniera di 65 mm	000904