

ESCF serrande di regolazione circolare a farfalla serie pesante per alte pressioni

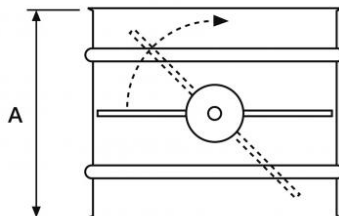


Descrizione

Serrande a farfalla in robusto acciaio zincato e movimento montato su bronzine fino al diametro 500 mm e su cuscinetti per i diametri dal 550 al 700 mm.

Caratteristiche

Materiale: acciaio zincato.
Accoppiamento al canale con bordo cravatta (con collare).



Impiego

Impianti industriali con forti pressioni.

Modelli

ESCF: in acciaio zincato;
ESCF-T: in acciaio zincato e farfalla a tenuta;
ESCF-X: in acciaio inox AISI 304;
ESCF-XT: in acciaio inox AISI 304 e farfalla a tenuta.

Esecuzioni speciali

- Con movimento su cuscinetti.
- Accoppiamento al canale a baionetta.

A richiesta

- Versioni pneumatiche;
- versioni elettropneumatiche;
- versioni servocomandate;
- on/off modulanti.

-Accoppiamento al canale a baionetta o a bordo cravatta (da collare).

Dimensioni e Listino prezzi

modello Ø	A	ESCF euro	ESCF-T euro	ESCF-X euro	ESCF-XT euro
80	150	✓	✓	✓	✓
100	150	✓	✓	✓	✓
120	150	✓	✓	✓	✓
140	150	✓	✓	✓	✓
150	170	✓	✓	✓	✓
160	170	✓	✓	✓	✓
180	170	✓	✓	✓	✓
200	220	✓	✓	✓	✓
220	220	✓	✓	✓	✓
240	250	✓	✓	✓	✓
250	250	✓	✓	✓	✓
260	250	✓	✓	✓	✓
280	300	✓	✓	✓	✓
300	300	✓	✓	✓	✓
320	300	✓	✓	✓	✓
340	350	✓	✓	✓	✓
350	350	✓	✓	✓	✓
360	350	✓	✓	✓	✓
380	400	✓	✓	✓	✓
400	400	✓	✓	✓	✓
450	400	✓	✓	✓	✓
500	400	✓	✓	✓	✓
550	400	✓	✓	✓	✓
600	400	✓	✓	✓	✓
650	400	✓	✓	✓	✓
700	400	✓	✓	✓	✓