



DESCRIZIONE

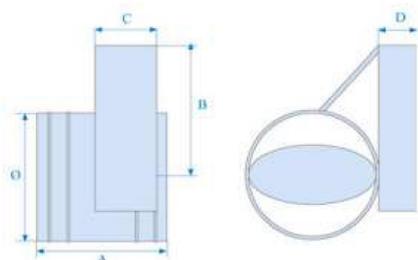
Serrande a farfalla in robusto acciaio zincato e movimento montato su cuscinetti.
Di serie complete di carter di protezione meccanismo chiuso, tranne la versione manuale.
Feltro standard per diaframma di tenuta. Su richiesta con guarnizione siliconica, fibroceramica.
Velocità massima aria = 35 m/s.
DISPONIBILE ANCHE NELLA VERSIONE ATEX

SCHEMA DIAFRAMMA



CARATTERISTICHE TECNICHE ESRPC

Ø	PERNO	SPESSORE TUBOLARE	SPESSORE DIAFRAMMA RINFORZATO	CILINDRO MAGNETICO
Ø 200 ÷ 280	Ø 16	1,2 mm	3 mm	ISO 32x100
Ø 300 ÷ 500	Ø 16	1,2 mm	3 mm	ISO 40x100
Ø 520 ÷ 600	Ø 20	1,5 mm	3 mm	ISO 50x200
Ø 620 ÷ 780	Ø 25	2 mm	3 mm	ISO 63x200
Ø 800 ÷ 1000	Ø 30	2 mm	4 mm	ISO 80x200



DIMENSIONI ESRPC

Ø mm	A	B	C	D	Kg
Ø 200/360	350	400	150	80	16/23
Ø 380/480	400	400	150	80	24/27
Ø 500/680	400	600	230	115	28/40
Ø 700/780	490	660	230	115	42/46
Ø 800/1000	600	640	290	135	48/70