

# LUFTKLAPPENSTIFT AUF LAGER



## AUCH IN DER ATEX-VERSION ERHÄLTlich

**SFØZX 200 ÷ 1000 mm:** manuell

**SFPØZX 200 ÷ 1000 mm:** pneumatisch mit Schutz

**SFPMØZX 200 ÷ 1000 mm:** elektropneumatisch mit Zylinder und Schutz

**SAFAEØZX 200 ÷ 1000 mm:** elektrisch mit Schutz

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Verzinkter Stahl oder Edelstahl.

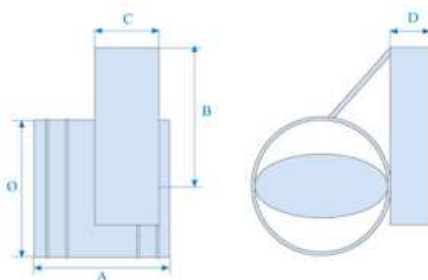
Die Rotation des Stifes ist auf Bronzelagern

Standard mit Schutz, außer der manuellen Version.

Standardfilz zum Dichten des Diaphragmes. Auf Wunsch mit Silikondichtung, Fibrokeramisch.

Max. Luftgeschwindigkeit = 35 m/s.

Ø	STIFT	ROHRDICKE	DICKE GESTÄRKTES DIAPHRAGM	MAGNETISCHER ZYLINDER
Ø 200 ÷ 280	Ø 16	1,2	3 mm	ISO Ø32x100
Ø 300 ÷ 500	Ø 16	1,2	3 mm	ISO Ø40x100
Ø 520 ÷ 600	Ø 20	1,5	3 mm	ISO Ø50x200
Ø 620 ÷ 780	Ø 25	2	3 mm	ISO Ø63x200
Ø 800 ÷ 1000	Ø 30	2	4 mm	ISO Ø80x200



Su cuscinetti / On bearings Auf Lager / Sur coussinets					
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

## DARSTELLUNG FÜR LUFTDICHTTEKLAPPEN

