

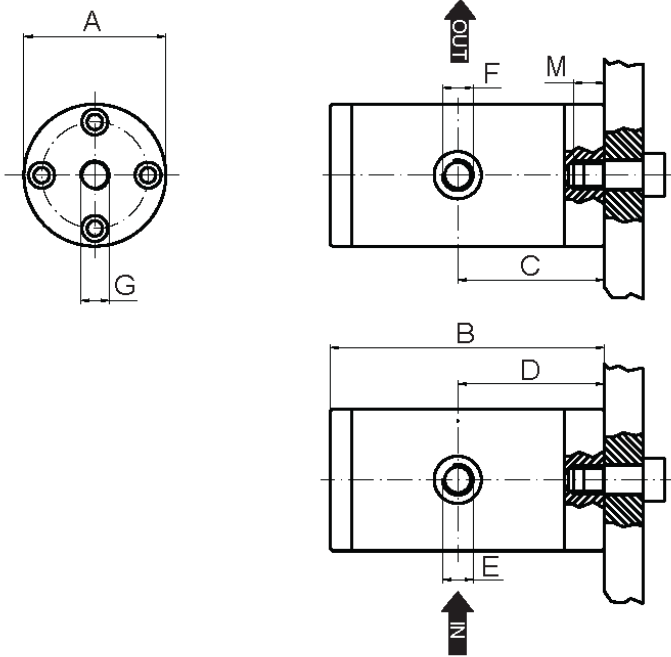
K 15

Leistungsdaten

- Schwingfrequenz und Kraft werden über den Betriebsdruck eingestellt
- Einsatztemperaturen -20°C bis 130°C
- Anlauf in jeder Position möglich
- ATEX EX II 3D zertifiziert
- wartungsfrei, ölfreier Betrieb möglich

Typ	Schwingfrequenz [1/min]			Unwuchtkraft [N]			Luftverbrauch [l/min]		
	2 bar	4 bar	6 bar	2 bar	4 bar	6 bar	2 bar	4 bar	6 bar
K15	4.500	5.625	6.670	27	58	81	9	15	21

K - Zylinderform



Typ	A	B	C	D	E	F	G	M	Gewicht
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]				[mm]	[kg]
K15	32	69	37	37	M5	1/8"	M8	9	0,17