

K22

Données sur les performances

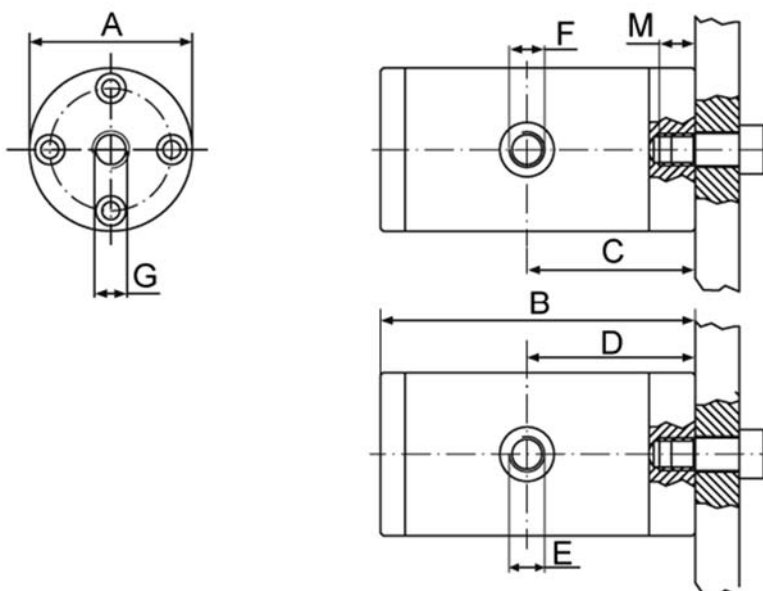
- Températures de fonctionnement -20°C à 130°C
- Démarrage possible dans n'importe quelle position
- possibilité de fonctionnement sans entretien et sans huile (la lubrification augmente la durée de vie)
- La fréquence et la force de vibration sont réglées par la pression de fonctionnement
- ATEX Zone 21 II 2D c T95°C/135°C
Zone 1 II 2G c T5/T4
- Niveau sonore inférieur à 80 dB(A)



Typ	Fréquence de vibration [1/min]			Force [N]			Couple de travail [kg*cm]			Consommation d'air [l/min]		
	2 bar	4 bar	6 bar	2 bar	4 bar	6 bar	2 bar	4 bar	6 bar	2 bar	4 bar	6 bar
K22	2.850	3.450	4.050	88	139	192	0,20	0,21	0,21	32	50	73

Tableau 1: Données sur les performances

Dimensions



Typ	A	B	C	D	E	F	G	H	L	M	Poids
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]				[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
K22	45	105	56	56	1/8"	1/8"	M10			13	0,50

Tableau 2: Dimensions