

## Klopper Vibratoren typ FKL100MI

ACBMV B. CASADIO VIBRATION  
 Z.I. Mi-Plaine  
 51 Rue Ampère  
 B.P. 31  
 69682 CHASSIEU CEDEX (FRANCE)  
 Tel.: 00334 78 90 87 87 / Fax.: 00334 78 90 87 88  
 Email: vibrateur@orange.fr  
 Internet: acbm.com

Bezeichnung:  
 Selbstgesteuert. Einstellmöglichkeit der Schlagkraft.

### MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

	6 Bars/87 PSI	8 Bars/116 PSI	
Arbeit/schlagen (Nm)	10	40	
Impuls/Schlag (Ns)	5	10	
Luftverbrauch (l/min)	0,5	1,1	
Luftverbrauch (CF)	0,02	0,04	

Einsatzbereich:  
 Breiter Einsatzbereich, auch im Freien, in Nass- und Ex-Bereichen.

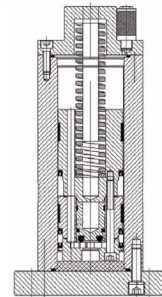
Konstruktion:  
 Ein Kolben wird mit Druckluft gegen eine Feder gedrückt. Wenn der Schlagkolben den Steuerausluftkanal passiert,

#### Eigenschaften:

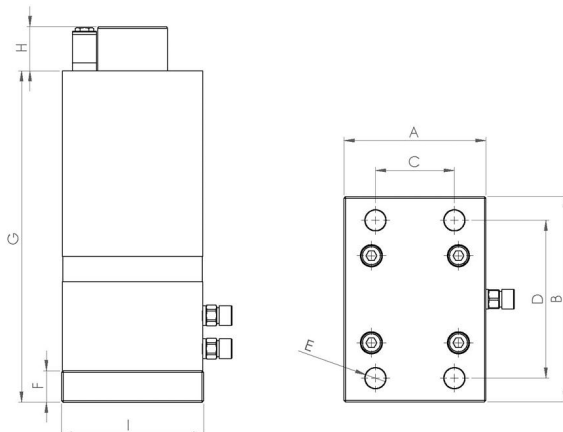
- Weiter Einstellbereich von Schlagkraft und Intervall
- Schlagkraft einstellbar
- Flexibler Anwendungsbereich

#### Design:

Gehäuse aus hart anodierter Aluminium-Legierung  
 Kolben aus Stahl  
 Prallplatte aus schlagfestem Kunststoff



### ABMESSUNGEN



	mm	inch
A	90	3,55
B	130	5,12
C	50	1,97
D	100	3,94
E	13	0,51
F	20	0,79
G	210	8,27
H	28	1,10
I	90	3,55
	kg	LBS
Gewicht Vibrator	4,5	10,000