



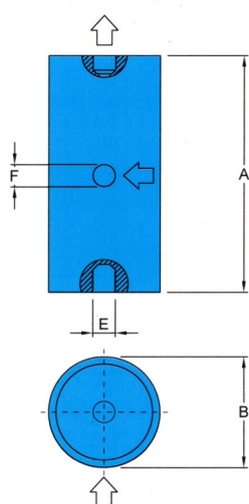
## VIBRATORI PNEUMATICI A PISTONE SERIE VVP PNEUMATIC PISTON VIBRATORS VVP SERIES

I vibratori pneumatici serie VVP sono nati per risolvere tutte quelle applicazioni dove occorre una forte vibrazione unidirezionale ed una lunga durata. Grazie al loro progetto, frutto di una lunga esperienza, non hanno bisogno di alcun elemento esterno per la partenza. Questo li rende particolarmente adatti là dove il servizio è gravoso. Sono indicati per alimentatori, scivoli, tramogge, scuotimento filtri, dosatori, stampi e casseformi.

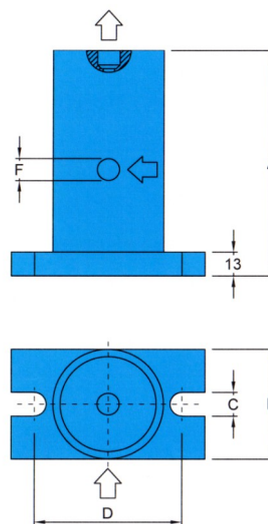
*The VVP pneumatic piston vibrators has been designed for all those applications where a strong unidirectional long lasting vibration is needed. Thanks to their particular design, the result of considerable experience, the vibrators require no external element to start up. This makes them particularly suitable where operations are difficult. They are suitable for feeders, chutes, clearing filters, outlets, moulds and formworks.*

### CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

TIPO type	VIBRAZIONI / MIN. vibrations per min.			FORZA SVILUPPATA force			CONSUMO ARIA / MIN. air consumption per min.		
	2 Bar	4 Bar	6 Bar	2 Bar Kg	4 Bar Kg	6 Bar Kg	2 Bar ltr.	4 Bar ltr.	6 Bar ltr.
<b>VVP-15</b>	4.100	5.200	6.100	2,5	5	8	10	15	20
<b>VVP-20</b>	3.400	4.200	4.800	6	11	17	35	50	75
<b>VVP-30</b>	2.500	3.200	3.700	14	24	30	45	87	130
<b>VVP-40</b>	2.000	2.600	3.000	22	39	58	55	122	174
<b>VVP-50</b>	1.700	2.000	2.500	35	52	72	60	138	200



RIF. A



RIF. B

### DIMENSIONI / DIMENSIONS

TIPO type	RIF. ref	A	B	C	D	E	F	PESO KG. weight kg
<b>VVP-15</b>	<b>A</b>	72	35	//	//	M 8	1/8"	0,470
<b>VVP-20</b>	<b>A</b>	124	45	//	//	M 10	1/8"	0,570
<b>VVP-30</b>	<b>B</b>	123	60	13	80	//	1/4"	1,160
<b>VVP-40</b>	<b>B</b>	167	70	16	100	//	1/4"	2,400
<b>VVP-50</b>	<b>B</b>	153	80	16	110	//	1/4"	3,035