



Funzionamento a doppio effetto per cilindro a semplice effetto
 Double-stroke for a single acting cylinder

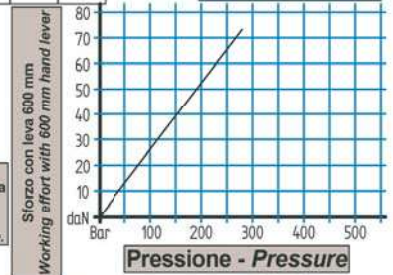
**HP
50**

Descrizione / Codice Description / Code	HP 50	HP 50 S	HP 50 E	HP 50 ES	HP 50 L	HP 50 LS	HP 50 M	HP 50 MS	HP 50 R	HP 50 RS	HP 50 VI	HP 50 VIS	HP 50 EV	HP 50 EVS
Soffietto - Bellows	S	X		X		X		X		X		X		X
Volantino di scarico Release handknob	X	X												
Senza comando scarico Without release handknob	E		X	X										
Leva comando scarico Release lever	L				X	X								
Manipolatore comando scarico Release manipulator	M						X	X						
Volantino di scarico con ritorno automatico Release handknob with automatic return	R								X	X				
Valvola di massima pressione integrata al volantino di scarico Pressure relief valve inside release handknob	VI										X	X		
Valvola di massima pressione Pressure relief valve	V												X	X
W (mm)	70	70	32	32	73	73	122	122	84	84	69	69	55	55



Diagramma prove di carico
Load curve

Mandata Pressure porte	Aspirazione Suction	Diametro interno porta leva Lever connection inside diameter	Soffietto Bellows	Cilindrata Flow (cc)	Pressione massima Max pressure (bar)	Peso Weight (Kg)
A	B	C	D	33	250	3,5
1/2 GAS	1/2 GAS	27 mm				



**Montaggio
Qualsiasi posizione**

**Mounting
Any position**
 Dati tecnici indicativi e non impegnativi.
 L'azienda si riserva di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso.
 Technical data not binding. Modifications reserved without prior notice.

