

## WBE 320

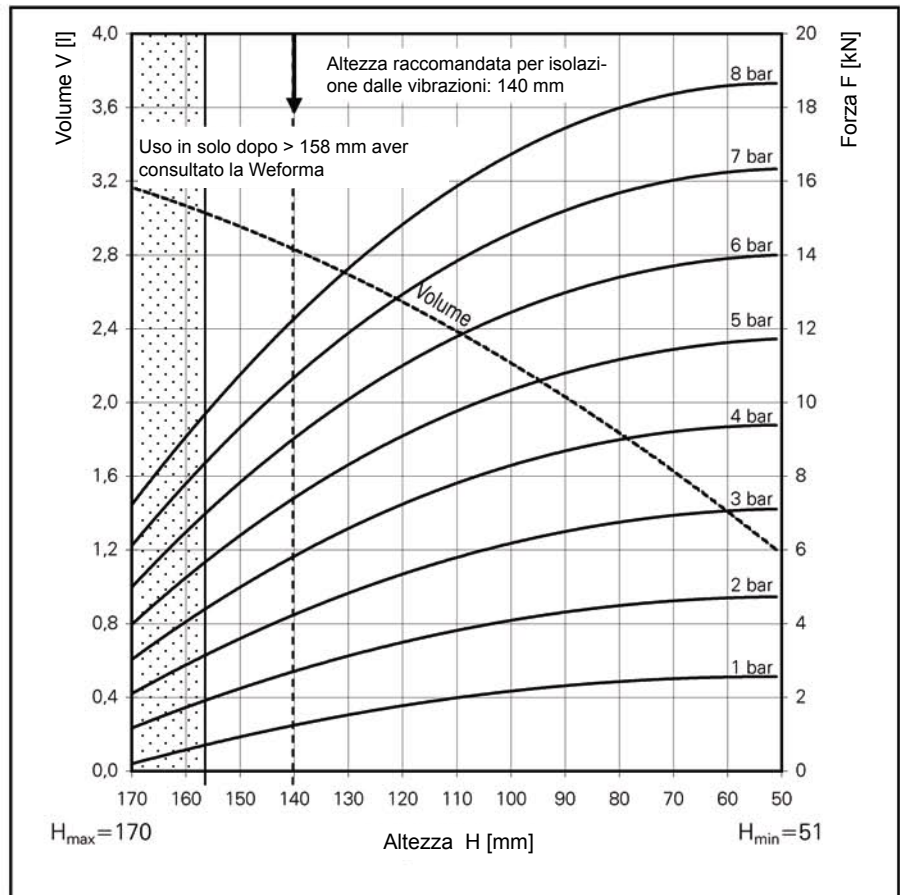
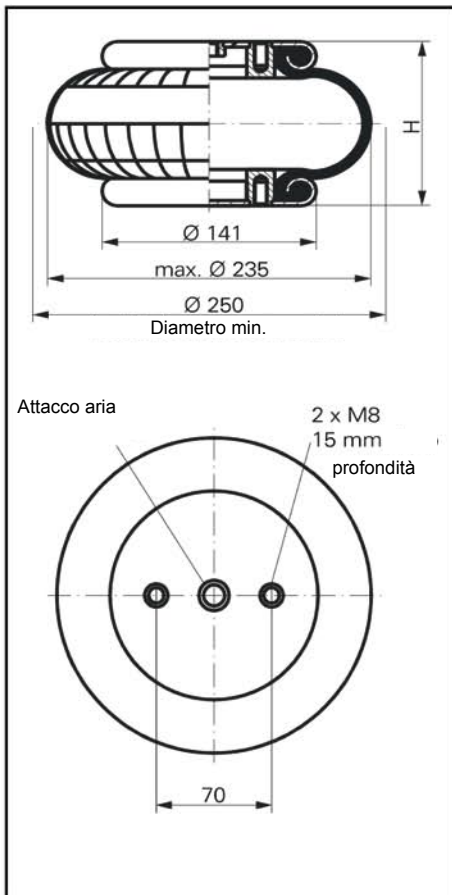


Diagramma Forza-Altezza

### Attacco aria

WBE 320-E1      G3/4  
WBE 320-E2      G1/4

### Dati Tecnici

Pressione minima	0 bar
Forza di ritorno alla minima altezza	≤ 200 N
Peso complessivo con i piattelli graffiati	1.9 kg

### Isolazione dalle vibrazioni – valori delle caratteristiche dinamiche

Altezza di funz. recommended 140mm, minimum 125mm

Pressione p [bar]	3	4	5	6	7	8	Vol V [l]
Peso [kN]	4.2	5.8	7.3	8.9	10.4	12.0	2.8
Grado di molla c [N/cm]	1160	1450	1730	2020	2300	2580	
Frequenza propria [Hz]	2.6	2.5	2.4	2.4	2.4	2.3	

### Applicazione pneumatica – valori delle caratteristiche statiche

Forza F [kN]

Pressione p [bar]	3	4	5	6	7	8	Vol.[l]	
Altezza H [mm]	150	3.7	5.1	6.4	7.9	9.4	10.8	2.9
	130	4.9	6.6	8.3	10.1	11.9	13.7	2.7
	110	5.8	7.8	9.8	11.8	13.8	15.9	2.4
	90	6.5	8.8	10.8	13.0	15.2	17.4	2.0
	70	6.9	9.2	11.4	13.7	16.0	18.3	1.6



Istruzioni di servizio

M 8 = 25 Nm

G 1/4 = 25 Nm