

## WBE 310

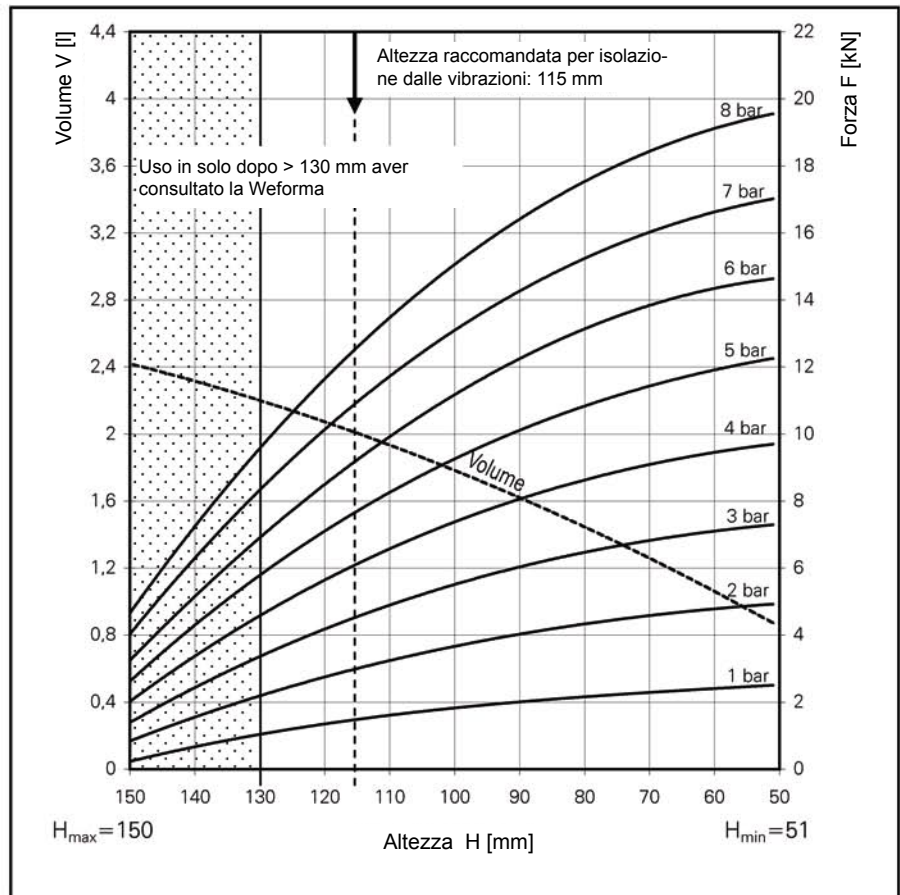
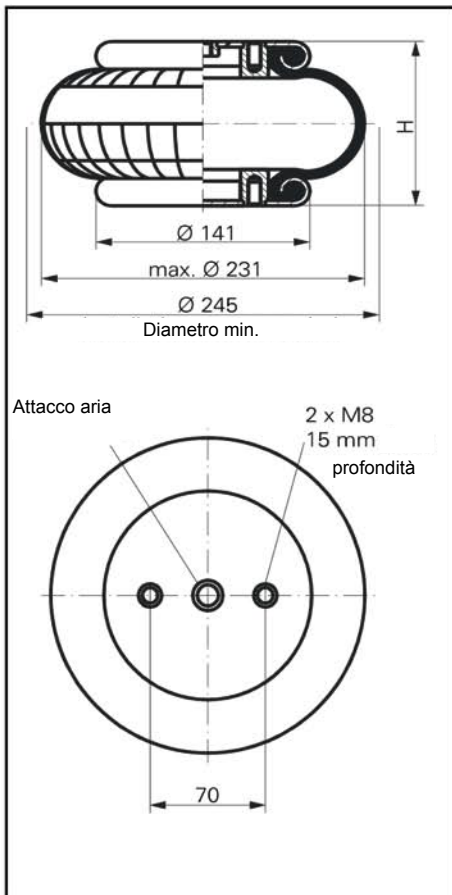


Diagramma Forza-Altezza

### Attacco aria

WBE 310-E1 G3/4  
WBE 310-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 115mm, minimum 100mm

Pressione p [bar]	3	4	5	6	7	8	Vol V [l]
Peso [kN]	4.8	6.6	8.2	9.9	11.6	13.3	2.0
Grado di molla c [N/cm]	1320	1700	2090	2420	2770	3160	
Frequenza propria [Hz]	2.7	2.7	2.6	2.6	2.5	2.5	

### Applicazione pneumatica – valori delle caratteristiche statiche

Forza F [kN]

Pressione p [bar]	3	4	5	6	7	8	Vol.[l]
Altezza H [mm]	120	110	100	90	80	70	60
	4.2	4.8	5.6	6.0	6.5	6.8	7.1
	5.6	6.6	7.4	8.0	8.6	9.2	9.4
	9.2	10.2	11.2	12.2	13.2	13.8	14.4
	15.0	16.6	17.6	18.4	19.2		
	1.8	2.0	2.1	1.6	1.4	1.3	1.1



Istruzioni di servizio

M 8 = 25 Nm

G 1/4 = 25 Nm