

WBE 200

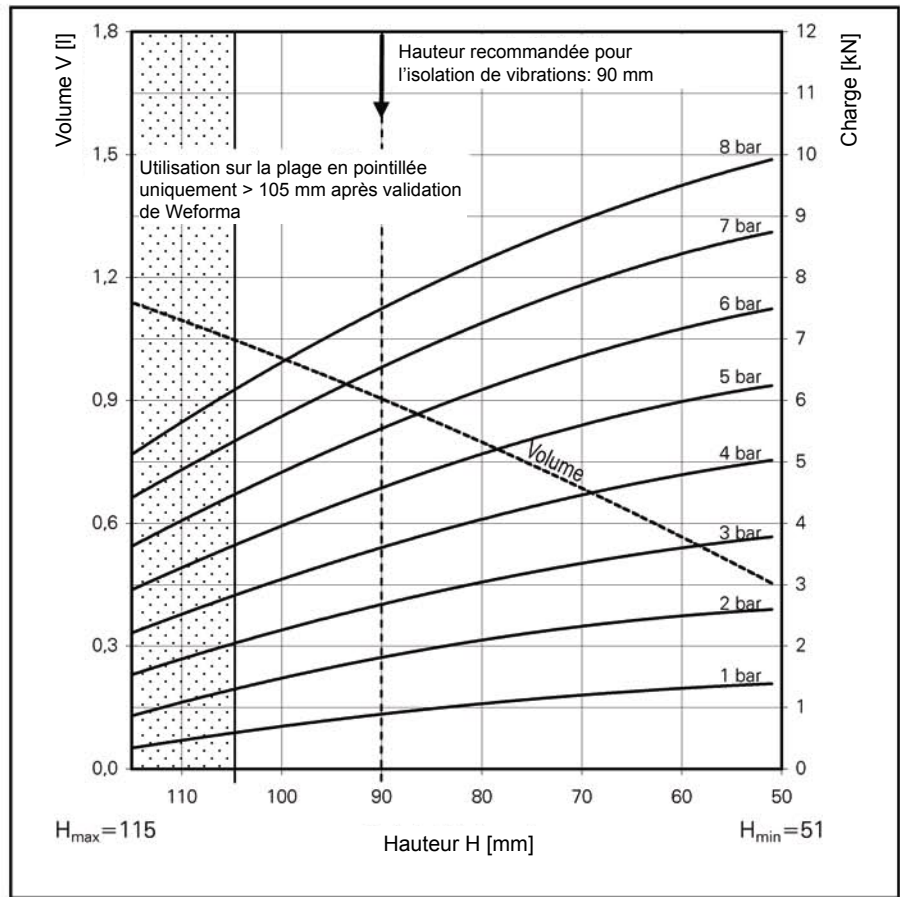
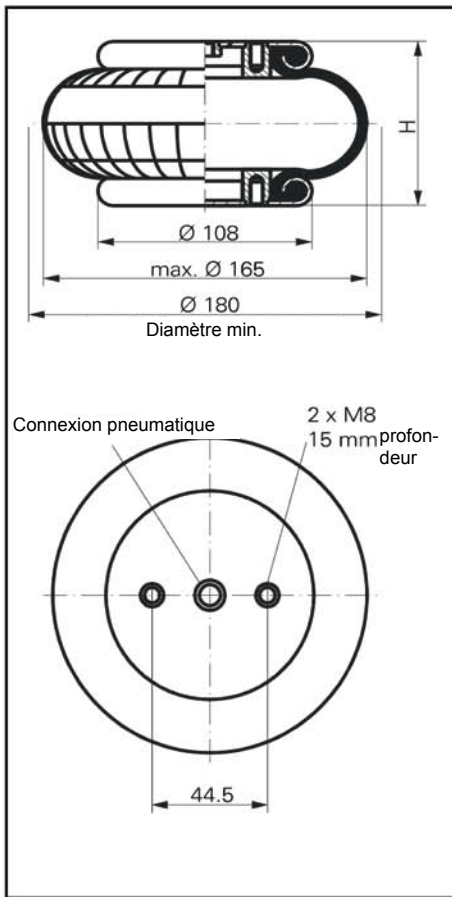


Diagramme Force-Hauteur

Connexion pneumatique

WBE 200-E1 G1/4

Données Techniques

Pression minimum	0 bar
Force de retour vers la hauteur minimum	≤ 200 N
Poids total avec plaques de connexion serties	1.2 kg

Utilisation en isolation des vibrations – valeurs des caractéristiques en dynamique

Taille fonctionnante recommandée 90mm, minimum 70mm

Pression P [bar]	3	4	5	6	7	8	Vol V [l]
Charge [kN]	2.7	3.7	4.7	5.7	6.6	7.7	0.9
Qualité de plume c [N/cm]	1040	1270	1530	1770	2060	2325	
Fréquence propre [Hz]	3.1	2.9	2.9	2.8	2.8	2.7	

Utilisation en pneumatique – valeurs des caractéristiques en statique

Charge [kN]

Pression P [bar]	3	4	5	6	7	8	Vol. [l]	
Hauteur H [mm]	100	2.2	3.1	4.0	4.8	5.7	6.6	1.0
	90	2.7	3.6	4.6	5.6	6.5	7.5	0.9
	80	3.1	4.1	5.1	6.2	7.3	8.3	0.8
	70	3.4	4.5	5.6	6.7	7.9	9.0	0.7
	60	3.6	4.8	6.0	7.2	8.4	9.5	0.6



Précautions d'utilisation

M 8 = 25 Nm

G 1/4 = 25 Nm