

WBE 220

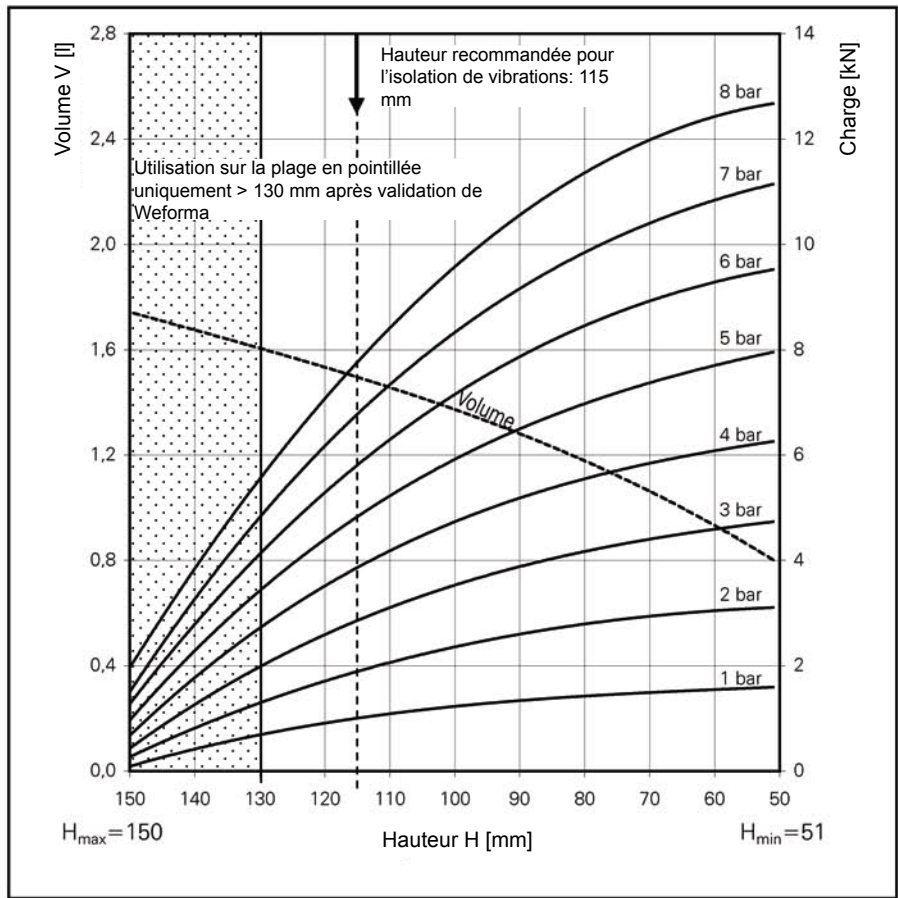
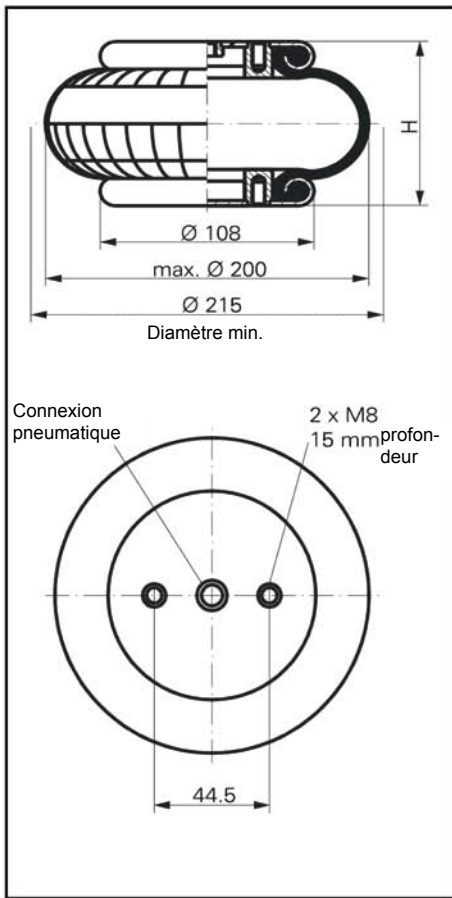


Diagramme Force-Hauteur

Connexion pneumatique

WBE 220-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	1.4 kg

Utilisation en isolation des vibrations – valeurs des caractéristiques en dynamique

Taille fonctionnante recommandée 115mm, minimum 100mm

Pression P [bar]	3	4	5	6	7	8	Vol V [l]
Charge [kN]	2.9	3.8	4.8	5.8	6.8	7.7	1.5
Qualité de plume c [N/cm]	855	1110	1340	1590	1840	2050	
Fréquence propre [Hz]	2.8	2.7	2.7	2.6	2.6	2.6	

Utilisation en pneumatique – valeurs des caractéristiques en statique

Charge [kN]

Pression P [bar]	3	4	5	6	7	8	Vol. [l]	
Hauteur H [mm]	120	2.6	3.5	4.4	5.3	6.2	7.2	1.54
	110	3.1	4.2	5.2	6.3	7.4	8.5	1.46
	100	3.5	4.7	5.9	7.2	8.3	9.6	1.38
	90	3.9	5.2	6.5	7.9	9.2	10.5	1.27
	80	4.2	5.6	7.0	8.5	9.8	11.3	1.18
	70	4.5	5.8	7.4	9.0	10.4	12.0	1.07



Précautions d'utilisation

M 8 = 25 Nm

G 1/4 = 25 Nm