

DC RÉSERVOIRS D'AIR COMPRIMÉ

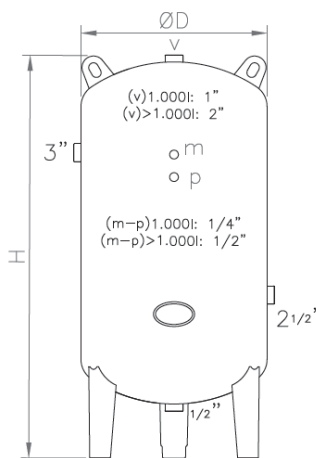


Réservoirs d'air comprimé

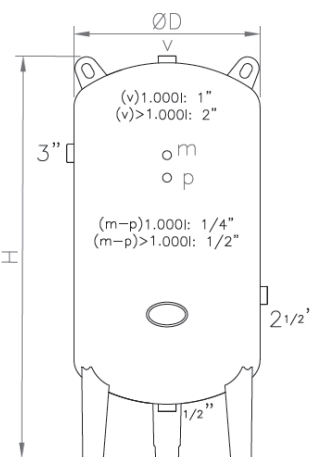
- Fabriqués en acier
- Dessinés pour le stockage de l'air comprimé
- Revêtement rouge externe
- Connexions multiples
- Trou d'homme
- Fabriqué selon la directive 2014/68 / UE

Spécifications techniques

- Volume: 1.000 – 7.000 Litres
- Pression max. de service: 10-15 Bar
- Pression d'essai: 15-22,5 Bar
- Température max.: 100°C
- Température min.: -10°C
- Connexions multiples: R - G.M.



Poids (Kg)	Code	Modèle	Volume (Lts.)	Pression (Bar)	ØD (mm)	H (mm)	Raccord eau R
294	09910301	1000 DC	1.000	10	800	2.380	1 1/2"
452	09915301	1500 DC	1.500	10	900	2.585	1 1/2"
569	09920301	2000 DC	2.000	10	1.100	2.590	1 1/2"
689	09930301	3000 DC	3.000	10	1.200	3.125	1 1/2"
973	09940301	4000 DC	4.000	10	1.400	3.080	1 1/2"
1.264	09950301	5000 DC	5.000	10	1.400	3.755	1 1/2"
1.766	09970301	7000 DC	7.000	10	1.500	4.335	1 1/2"



Poids (Kg)	Code	Modèle	Volume (Lts.)	Pression (Bar)	ØD (mm)	H (mm)	Raccord eau R
500	09910501	1000 DC	1.000	15	800	2.380	1 1/2"
759	09915501	1500 DC	1.500	15	900	2.585	1 1/2"
817	09920501	2000 DC	2.000	15	1.100	2.590	1 1/2"
997	09930501	3000 DC	3.000	15	1.200	3.125	1 1/2"
1.505	09940501	4000 DC	4.000	15	1.400	3.080	1 1/2"
2.010	09950501	5000 DC	5.000	15	1.400	3.755	1 1/2"
2.768	09970501	7000 DC	7.000	15	1.500	4.335	1 1/2"