



ITT

Lowara

Accessoires

Série Hydrofort

Réservoirs verticaux hydropneumatiques à vessie interchangeable, conformes à la norme européenne 97 – 23 avec certificat d'épreuve des mines.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Capacité : 100 à 2000 litres

Pression maximale de service :
10 bar

Température max. d'utilisation :
90°C

Sortie standard fileté femelle

Valve de gonflage protégée

Protection peinture intérieure et extérieure

Fabrication selon CODAP

Réservoirs à vessie livrés sans pré-gonflage initial

MATÉRIAUX

Réservoir : acier (tôle soudée)

Vessie : Butyl alimentaire (ACS)

IMPORTANT :

Prévoir une soupape de sécurité en cas de risque de surpression.

Adapter la pression de service de votre réservoir à la pression de votre pompe selon les consignes constructeur.

Sur demande :

Pression d'épreuve : 25 bar ou 37,5 bar

Réservoirs horizontaux

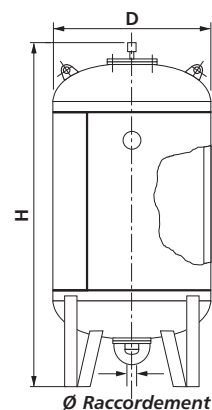
Sortie de diamètre différent



Hydrofort 300 L

DIMENSIONS ET POIDS

CAPACITÉ (litre)	DIMENSIONS (mm)		POIDS kg	Ø RACCORDEMENT
	D	H		
100	630	750	42	G 1"1/2
200	630	1060	62	G 1"1/2
300	630	1410	80	G 1"1/2
500	630	2030	122	G 1"1/2
750	850	1950	228	G 1"1/2
1000	850	2350	300	G 1"1/2
1500	1000	2440	388	G 1"1/2
2000	1000	3120	496	G 1"1/2



Conçu pour la vie