

Série Ultra Pro

Réservoirs hydropneumatiques à vessie interchangeable conformes à la norme européenne 97 - 23.

Matériaux

Réservoir : acier (tôle soudée)

Membrane : Butyl (ACS)

Caractéristiques techniques

Capacité : 8 à 1000 litres

Pression maximale de service :

8 bar Ultra Pro 24 sp et 1000 vert,

10 bar autres modèles, versions

16 bar sur demande

Température max. d'utilisation : 70°C

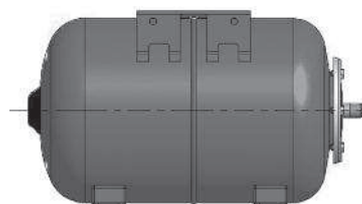
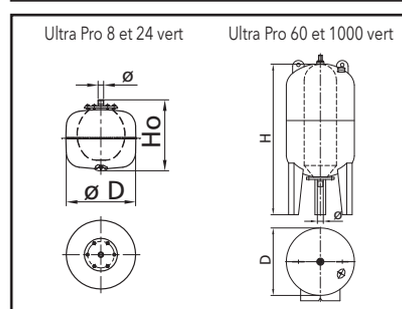
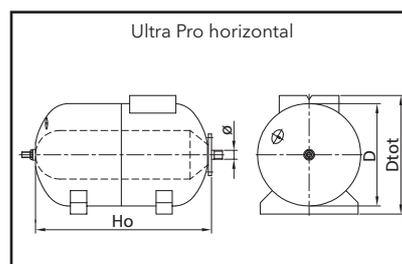
Sortie standard femelle

Valve de gonflage protégée

Protection peinture intérieure et extérieure

Réservoirs à vessie livrés sans pré-gonflage initial

Test hydraulique selon directive européenne 97/23/CE



Ultra Pro horizontal

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.

Dimensions et poids

TYPE	CAPACITÉ (litre)	PS MAXI (bar)	DIMENSIONS (mm)					POIDS (kg)
			D	Dtot	H	Ho	ø	
Ballon Ultra Pro 50hor	50	10	-	410	-	560	1" G	13
Ballon Ultra Pro 60hor	60	10	-	410	-	640	1" G	14,5
Ballon Ultra Pro 80hor	80	10	-	480	-	640	1" G	18
Ballon Ultra Pro 100hor	100	10	-	480	-	730	1" G	19
Ballon Ultra Pro 200hor	200	10	-	580	-	985	1"1/2G	44
Ballon Ultra Pro 300hor	300	10	-	660	-	1140	1"1/2G	55,5
Ballon Ultra Pro 8 vert	8	10	199	-	-	355	1" G	-
Ballon Ultra Pro 24sp	24	8	362	-	-	355	1" G	4,6
Ballon Ultra Pro 60 vert	60	10	380	-	860	-	1" G	15,5
Ballon Ultra Pro 80 vert	80	10	450	-	830	-	1" G	17,5
Ballon Ultra Pro 100 vert	100	10	450	-	910	-	1" G	21
Ballon Ultra Pro 200 vert	200	10	450	-	1235	-	1"1/2G	47,5
Ballon Ultra Pro 300 vert	300	10	550	-	1365	-	1"1/2G	58,8
Ballon Ultra Pro 500 vert	500	10	630	-	1560	-	1"1/2G	85,1
Ballon Ultra Pro 750 vert	750	10	750	-	2075	-	1"1/2G	-
Ballon Ultra Pro 1000 vert	1000	8	850	-	2100	-	1"1/2G	209



Ultra Pro vertical