



RÉSERVOIR À VESSIE EN LIGNE

Réservoir à vessie en acier peint
Membrane en EPDM
Température d'exercice - 10°C à + 100°C



Code article	Hauteur	Diamètre	Capacité (L)	Pression max (bar)	Pression de précharge (bar)	Raccordement
980050	304	160	5	10	1,5	3/4"
369003	316	200	8	10	1,5	3/4"
980051	430	280	18	10	1,5	3/4"
980052	489	280	24	10	1,5	1"
369001	335	350	24	10	1,5	1"



RÉSERVOIR À VESSIE VERTICALE

Réservoir à vessie en acier peint
Membrane en EPDM
Température d'exercice - 10°C à + 100°C



Code article	Hauteur	Diamètre	Capacité (L)	Pression max (bar)	Pression de précharge (bar)	Raccordement
980053			35	10	1,5	1"
980054	656	365	50	10	1,5	1"
369039	783	365	60	10	1,5	1"
980055	810	410	80	10	1,5	1"
369010	849	495	100	10	1,5	1"
980056	975	550	150	10	1,5	1"
369011	1085	600	200	10	2	1 1/4"
369202	1240	650	300	10	2	1 1/4"
369280	1490	750	500	10	2	1 1/4"



RÉSERVOIR À VESSIE HORIZONTALE

Réservoir à vessie en acier peint
Membrane en EPDM
Température d'exercice - 10°C à + 100°C



Code article	Hauteur	Diamètre	Longueur	Capacité (L)	Pression max (bar)	Pression de précharge (bar)	Raccordement
980057	300	280	430	18	10	1,5	1"
369005	300	280	492	24	10	1,5	1"
369006	380	365	570	50	10	1,5	1"
980058	385	365	690	60	10	1,5	1"
369636	430	410	692	80	10	1,5	1"
980059	520	495	685	100	10	1,5	1"
980060	585	550	820	150	10	1,5	1"
980061	628	600	920	200	10	2	1 1/4"
980062	680	650	1082	300	10	2	1 1/4"