

## Trycktank rostfri

### Benämning

Tryckkärl.

### Användningsområde

Eget vatten, Kylsystem, Tappvatten, Tryckslagsdämpare, Värmesystem.

### Konstruktion

Trycktank i rostfritt stål. Membran/blåsa i butyl. Storlek 60 och 100 liter har tre ben. Storlek 24 liter är horisontellt och har fyra stödfötter och montageplatta för pump.

### Tryck och temperatur

Max arbetstryck: Se tabell

Arbetstemperatur: 0°C/+99°C.



### Materialspecifikation

Tank	Rostfritt stål AISI 304
Membran/Blåsa	Butyl

## Trycktank rostfri

Artnr	RSK	Volym l	Tryck max bar	Ansl utv G	Diameter mm	Höjd mm	Förtryck bar
0740210000	5085580	0,16*	15,0	1/4	82	116	3,5
0740213000	5950311	0,5	10,0	1/2	94	163	3,5
0740216000	5950312	1	10,0	1/2	116	200	3,5
0740219000	5950313	2	10,0	1/2	140	228	3,5
0740221000	5950333	8	10,0	3/4	199	355	2,5
0740222000	5950315	12	10,0	3/4	294	280	2,5
0740225000	5950314	18	10,0	1	290	400	2,5
0740050000	5950422	24	10,0	1	270	290	1,5
0740052000	5950317	60	10,0	1	380	860	1,5
0740054000	5950318	100	10,0	1	450	910	1,5

\*Hydrochock

0740050000 är horisontell, övriga är vertikala.

