

EXPANZNÍ NÁDOBY MEMBRÁNOVÉ K BOILERU D3.1

Ceny platné od 01.02.2011

Použití: absorpce narůstajícího objemu vody v ohřivačích vody v závislosti na jejím ohřevu, tím zamezení jejího úniku přes pojistný ventil

Materiál: ocelový hlubokotažný plech, lisovaný za studena, netoxický epoxidový nátěr butyl membrána

Max. pracovní teplota: 99 °C

Max. prac. přetlak: 10 bar

Zkušební tlak: 12 bar

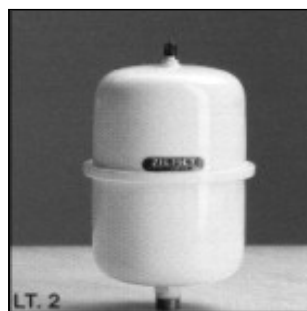
Přípojná dimenze: G 1/2" M 2 l
G3/4" M 5 l a výše

vystaveno prohlášení o shodě podle zákona 22/1997 Sb. a nařízení vlády č. 178/1997 Sb.

MEMBRÁNOVÉ NÁDOBY ZILMET HYDRO - PRO

OBJEM litry	KÓD ZBOŽÍ	PRŮMĚR mm	VÝŠKA mm	POČ. TLAK bar	CENA BEZ DPH Kč
2	40112100002	140	228	3,5	730
5	40112100005	160	301	3	757
8	40112100008	200	298	3	776
12	40112100012	274	328	2	867
18	40112100018	274	361	2	1 194
24	40112100024	300	441	2	1 452

Tyto expanzní nádoby odstraňují problém s bodovou korozí způsobovanou statickou elektřinou !!!



Důležité upozornění:

Pro zabránění elektrolytické koroze je nezbytné, aby instalace byla správným způsobem uzemněna !!!