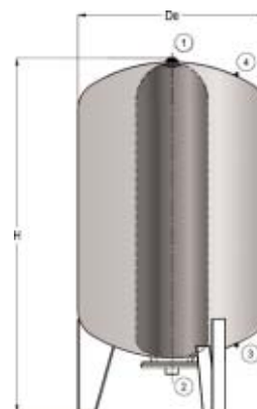


APPARECCHI DESTINATI ALL'INSTALLAZIONE NEI PAESI EXTRA-CEE

PRESSIONE D'ESERCIZIO

P_{max} 8 bar



AUTOCLAVE A MEMBRANA INTERCAMBIABILE VERTICALE VERNICIATA

Capacità nominale	AUTOCLAVE M VER E VT	De	H	1				2		3	4
				[mm]		Connessioni gas femmina		Connessioni gas femmina		Valvola immissione aria	
60	3911162240001	365	680	-	-	1"	Strumentazione	1"	Valvola immissione aria	-	
80	3911162240002	410	810	-	-	1"				-	
100	3911162240003	520	805	1/2"	1"	1"				-	
200	3911162240004	600	1020	1/2"	1"	1" 1/4				-	
300	3911162240005	650	1230	1/2"	1"	1" 1/4				Valvola immissione aria	-
500	3911162240006	750	1440	1/2"	1"	1" 1/4				Valvola immissione aria	-

N.B. per gli accessori consultare pag. 101

INFORMAZIONI TECNICHE

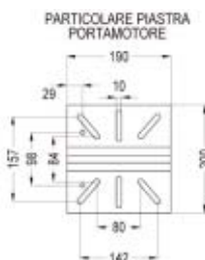
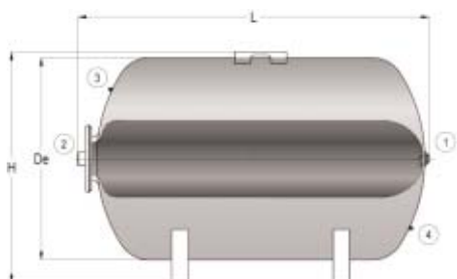
Le Autoclavi M VER E VT/OR vengono utilizzate negli impianti di sollevamento dell'acqua ed hanno la funzione di costituire un polmone d'acqua pressurizzata che, se correttamente dimensionato, limita il numero di avviamenti orari della pompa. La particolarità di tali prodotti consiste nella separazione fisica tra acqua ed aria attuata dalla membrana.

IMPIEGO

Montaliquidi a membrana, ideale per garantire l'alimentazione d'acqua ai piani più alti degli edifici e sopperire alle carenze idriche degli acquedotti.

MATERIALE

Involucro esterno: acciaio al carbonio verniciato.
Membrana: Gomma EPDM elastica alimentare idonea al contenimento di acqua potabile



AUTOCLAVE A MEMBRANA INTERCAMBIABILE ORIZZONTALE VERNICIATA

Capacità nominale	AUTOCLAVE M VER E OR	De	H	L	1				2		3	4
					[mm]		Connessioni gas femmina		Connessioni gas femmina		Connessioni gas femmina	
60	3911161340001	365	385	670	-	-	1"	Strumentazione	1"	Ingresso Uscita acqua	-	
80	3911161340002	410	435	690	-	-	1"				-	
100	3911161340003	520	520	520	1/2"	1"	1"				-	
200	3911161340004	600	620	620	1/2"	1"	1" 1/4				-	
300	3911161340005	650	830	1070	1/2"	1"	1" 1/4				Valvola immissione aria	-
500	3911161340006	750	920	1340	1/2"	1"	1" 1/4				Valvola immissione aria	-