

VASO A MEMBRANA VERNICIATO PED VT

VASO A MEMBRANA INTERCAMBIABILE VERNICIATO COLLAUDATO VERTICALE (DIRETTIVA 2014/68/UE)



Modello VASO MEMB. V PED VT

	CODICE
50	3911162241007
80	3911162241008
100	3911162241003
200	3911162241004
300	3911162241005
500	3911162241006



SPEDIZIONE IN 1-5 GG.

INFORMAZIONI TECNICHE

I Vasi a Membrana Intercambiabile V PED VT vengono utilizzati 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

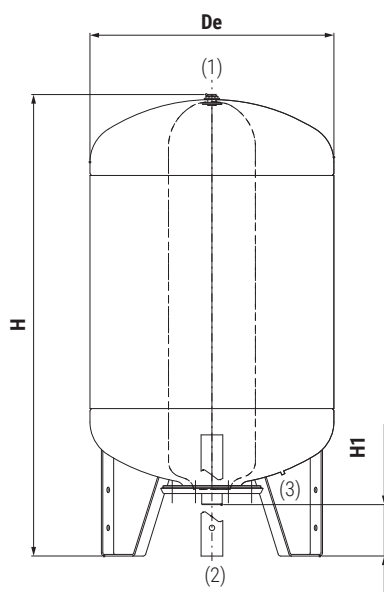
CERTIFICAZIONI

I Vasi a Membrana Intercambiabile V PED VT sono prodotte nel rispetto dei requisiti essenziali di sicurezza dettati dalla Direttiva 2014/68/UE regolante le attrezzature in pressione. Su di esse è apposta (sotto sorveglianza dell'Ente Notificato) marcatura CE ed i dati di progetto fondamentali che ne caratterizzano il prodotto:

- Fluido in pressione: acqua + aria o azoto
- Gruppo Fluido: 2
- Pressione massima esercizio: 10 bar

DOCUMENTAZIONE A CORREDO

- Certificazione CE
- Istruzioni d'uso



Modello	De	H	H1	1	2	3	Condizioni di esercizio		
							Temp. min/max	Press. max	
							[mm]	Connessioni Gas	[°C]
50	400	627	91	Valvola	1" M	-	-10/+99	10	
80	450	717	88	immissione aria	1" M	Ingresso	-	-10/+99	10
100	450	872	88	1/2"	1" M	Uscita	Valvola	-10/+99	10
200	550	1187	151	1/2"	1" 1/4 F	Acqua immissione aria		-10/+99	10

Modello	De	H	H1	1	2	3	Utilizzo come montaliquidi		Utilizzo come vaso di espansione	
							Temp. min/max [°C]	Press. max [bar]	Temp. min/max [°C]	Press. max [bar]
	[mm]				Connessioni Gas					
300	650	1254	150	1/2"	1" 1/4 F	Ingresso	-10/+50	10	-10/+99	6
500	750	1511	144	Strumentazione	1" 1/4 F	Uscita Acqua	-10/+50	10	-10/+99	6

VASO A MEMBRANA VERNICIATO PED 24 LT

VASO A MEMBRANA INTERCAMBIABILE VERNICIATO COLLAUDATO (DIRETTIVA 2014/68/UE)



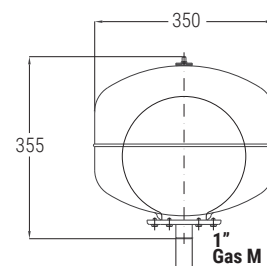
PRESSIONE	TEMPERATURA
Pmax	Tmax
8 bar	-10/+99 °C



SPEDIZIONE IN 1-5 GG.

Modello VASO MEMB. V PED 24 LT

	CODICE
24	3901190610001



VASO A MEMBRANA VERNICIATO PED OR

VASO A MEMBRANA INTERCAMBIABILE VERNICIATO COLLAUDATO ORIZZONTALE (DIRETTIVA 2014/68/UE)

Modello VASO MEMB. V PED OR

	CODICE
50	3911161341007
80	3911161341008
100	3911161341003
200	3911161341004
300	3911161341005



SPEDIZIONE IN 1-5 GG.



INFORMAZIONI TECNICHE

I Vasi a Membrana Intercambiabile V PED OR vengono utilizzati 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

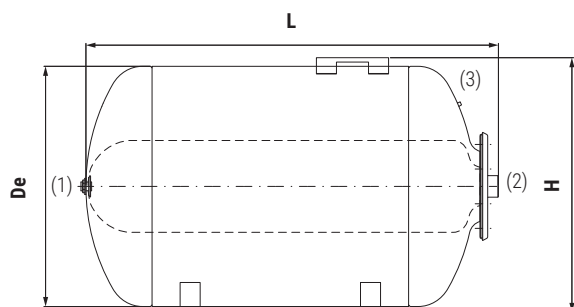
CERTIFICAZIONI

I Vasi a Membrana Intercambiabile V PED OR sono prodotte nel rispetto dei requisiti essenziali di sicurezza dettati dalla Direttiva 2014/68/UE regolante le attrezzature in pressione. Su di esse è apposta (sotto sorveglianza dell'Ente Notificato) marcatura CE ed i dati di progetto fondamentali che ne caratterizzano il prodotto:

- Fluido in pressione: acqua + aria o azoto
- Gruppo Fluido: 2
- Pressione massima esercizio: 10 bar

DOCUMENTAZIONE A CORREDO

- Certificazione CE
- Istruzioni d'uso



Condizioni di esercizio

Modello	De	H	H1	1	2	3	Temp. min/max	Press. max
	[mm]				Conessioni Gas		[°C]	[bar]
50	400	424	583	Valvola immissione aria	1" M	-	-10/+99	10
80	450	473	598	1/2" Strumentazione	1" M	Ingresso	-10/+99	10
100	450	473	783	1/2" Strumentazione	1" M	Uscita Acqua	-10/+99	10
200	550	583	1066	1/2" Strumentazione	1" 1/4 F	Valvola immissione aria	-10/+99	10

Utilizzo come montaliquidi Utilizzo come vaso di espansione

Modello	De	H	H1	1	2	3	Temp. min/max	Press. max	Temp. min/max	Press. max
	[mm]				Conessioni Gas		[°C]	[bar]	[°C]	[bar]
300	650	807	1080	1/2" Strumentazione	1" 1/4 F	Ingresso Uscita Acqua	-10/+50	10	-10/+99	6

DETTAGLIO PIASTRA PORTAMOTORE

