

VASO A MEMBRANA ZINCATO PED VT

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



VASO MEMB. Z PED VT

Modello	CODICE
50	3911161991007
80	3911161991008
100	3911161991003
200	3911161991004
300	3911161991011
500	3911161991012

VASO MEMB. Z PED 50 LT (9 pezzi)

Modello	CONFEZIONE DA 9 pz.
CODICE	
50	391116199100709

INFORMAZIONI TECNICHE

I Vasi a Membrana Intercambiabile Z 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 con trattamento di zincatura a caldo.

MEMBRANA

Gomma EPDM elastica alimentare idonea al contenimento di acqua potabile

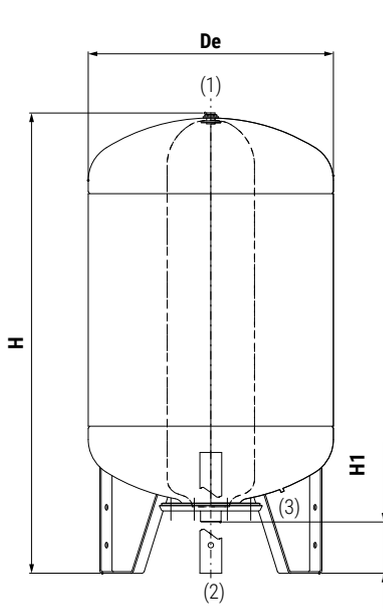
CERTIFICAZIONI

I Vasi a Membrana Intercambiabile Z 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 [°C]	Press. max [bar]	
50	400	627	91	Valvola immissione aria	1" M	Ingresso Uscita Acqua	-	-10/+99	10
80	450	717	88		1" M		-	-10/+99	10
100	450	872	88	1/2"	Strumentazione	1" 1/4 F	Valvola immissione aria	-10/+99	10
200	550	1187	151	1/2"			-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]	
300	650	1254	150	1/2" Strumentazione	1" 1/4 F	Ingresso Uscita Acqua	Valvola immissione aria	-10/+50	10	-10/+99	6
500	750	1511	144		1" 1/4 F			-10/+50	10	-10/+99	6

VASO A MEMBRANA ZINCATO PED 24 LT

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

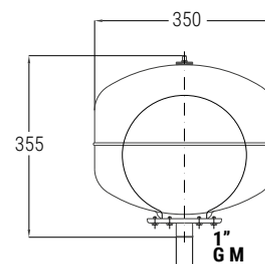


VASO MEMB. Z PED 24 LT (36 pezzi)

Modello	CONFEZIONE DA 36 pz.
CODICE	
24	390119060000136

VASO MEMB. Z PED 24 LT

Modello	CODICE
24	3901190600001



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



VASO A MEMBRANA ZINCATO PED OR

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

VASO MEMB. Z PED OR	
Modello	CODICE
50	3911160991007
80	3911160991008
100	3911160991003
200	3911160991004
300	3911160991011
500	3911160991012



INFORMAZIONI TECNICHE

I Vasi a Membrana Intercambiabile Z 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 con trattamento di zincatura a caldo.

MEMBRANA

Gomma EPDM elastica alimentare idonea al contenimento di acqua potabile

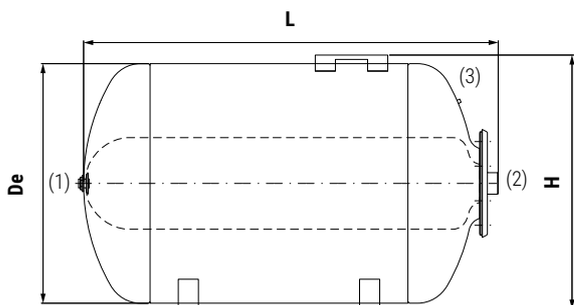
CERTIFICAZIONI

I Vasi a Membrana Intercambiabile Z 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



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

Modello	De	H	H1	Connessioni Gas			Utilizzo come montaliquidi		Utilizzo come vaso di espansione	
				1	2	3	Temp. min/max [°C]	Press. max [bar]	Temp. min/max [°C]	Press. max [bar]
300	650	807	1080	1/2" Strumentazione	1" 1/4 F	Ingresso Uscita Acqua	-10/+50	10	-10/+99	6
500	750	900	1350		1" 1/4 F					

DETTAGLIO PIASTRA PORTAMOTORE

