



Modelli

CLY VA ...

CLY J ...

000

SERBATOIO

Legenda

- 1 Vasca di contenimento acqua potabile o liquidi in genere
- 2 Tappo a baionetta femmina contro le infiltrazioni di acqua piovana
- 3 Sfiato
- 4 Sotto al tappo n. 3 o-ring per collegamento ad inserti in ottone
- 5 N. 3 inserti in ottone
- 6 Golfare di sollevamento

Dove si usa











Dati di progetto

Funzione e utilizzo

Il serbatoio può essere utilizzato per lo stoccaggio di: acque piovane, acque di prima pioggia, accumuli per antincendio, acque reflue domestiche, percolato di discarica, acqua potabile, ecc.

Il serbatoio può essere forato in corrispondenza delle parti piane presenti per l'inserimento di tubi o raccordi. Dotato di sfiato e attacchi di carico, scarico e svuotamento totale.

Tappo di chiusura filettato femmina per evitare l'ingresso di materiale all'interno nel serbatoio.

Dove si usa

Contenitore utilizzato all'esterno per il contenimento di acque potabili, meteoriche ed altri liquidi non alimentari compatibili con il polietilene.

Norme e certificazioni Rispettano le prescrizioni:

Regolamento n° 1935/2004/CE Direttiva 2002/72/CE

D.P.R. 777/82 e s.m.i. D. M. 21/03/73 e s.m.i D. M. n° 174 del 06/04/2004

Idoneità al contenimento acqua potabile:

Rapporto ARPAM nr. 45/VR/14 del 29/10/2014 Rapporto ARPAM nr. 46/VR/14 del 29/10/2014

Voce di capitolato

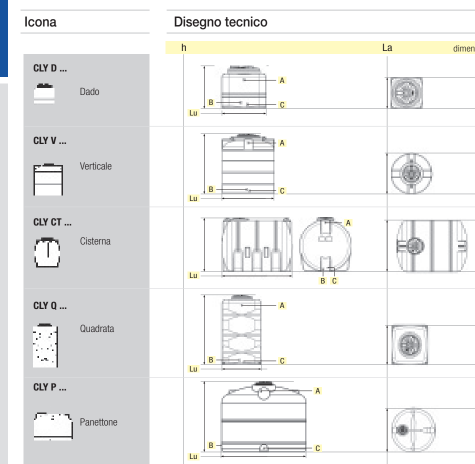
Fornitura di serbatoio monolitico in PE da esterno "CLY" Demo Serbatoi per il contenimento di liquidi non particolarmente aggressivi a spessore costante delle pareti. È presente un numero adeguato di fori filettati femmina con inserto in ottone per eventuale inserimento di bocchelli di carico e scarico. Sulla generatrice superiore della vasca è posizionato un accesso con foro passante Ø 400 con tappo di chiusura a baionetta femmina e sfiato. Il serbatoio è idoneo per il contenimento di acqua potabile, ed altri reagenti secondo le tabelle di compatibilità del polietilene.

Il serbatoio mod. CLY .. avrà le seguenti dimensioni:

L ... x L ... x h ... Volume totale It.

Legenda bocchelli

- A CARICO
- **B** SCARICO
- C SVUOTAMENTO TOTALE



PANETTONE **P...**



icona	modello	vol. totale It	Lu x La x h	tappi Ø cm 40 n.	sfiati n.
~					
	CLY 3000 P 180	3.000	Ø 180 x 146	1	1
	CLY 4000 P 180	4.000	Ø 180 x 186	1	1
	CLY 5000 P 180	5.000	Ø 180 x 226	1	1
	CLY 5000 P 220	5.000	Ø 220 x 163	1	1
	CLY 7000 P 220	7.000	Ø 220 x 216	1	1
	CLY 8000 P 240	8.000	Ø 245 x 201	1	1
	CLY 10000 P 240	10.000	Ø 245 x 228	1	1
	CLY 15000 P 240	15.000	Ø 245 x 365	1	1

^{*} realizzato con due moduli elettrosaldati, trasporto escluso

DADO D...



icona	modello	vol. totale It	Lu x La x h	tappi Ø cm 40 n.	sfiati n.
	CLY 300 D 070	300	67 x 67 x 60	1	1

CISTERNA CT...



		vol.		tappi Ø cm		
icona	modello	totale	Lu x La x h	35*	40	sfiati
		lt	cm	n		n.
(CLY 500 CT 071	500	136 x 71 x 79	1	-	1
	CLY 1000 CT 090	1.000	170 x 90 x 98	1	-	1
	CLY 1500 CT 115	1.500	170 x 115 x 126	-	1	1
	CLY 2000 CT 130	2.000	170 x 130 x 138	-	1	1
$(\prod \prod)$	CLY 3000 CT 145	3.000	200 x 145 x 153	-	1	1
	CLY 5000 CT 170	5.000	247 x 170 x 178	-	1	1

* tappo Ø 355 maschio

QUADRATA Q...



icona	modello	vol. totale It	Lu x La x h	tappi Ø cm 40 n.	sfiati n.
	CLY 500 Q 070 CLY 800 Q 070 CLY 1000 Q 090 CLY 1500 Q 090	500 800 1.000 1.500	67 x 67 x 124 67 x 67 x 199 95 x 95 x 154 95 x 95 x 200	1 1 1 1	1 1 1

VERTICALE V...



icona	modello	vol. totale It	Lu x La x h	tappi Ø cm 40 n.	sfiati n.
	CLY 150 V 060	150	Ø 60 x 60	1	1
	CLY 300 V 080	300	Ø 80 x 71	1	1
	CLY 400 V 080	400	Ø 80 x 94	1	1
_ 🖺	CLY 500 V 080	500	Ø 80 x 116	1	1
	CLY 800 V 090	800	Ø 90 x 152	1	1
	CLY 1000 V 090	1.000	Ø 90 x 185	1	1
	CLY 1000 V 120	1.000	Ø 120 x 108	1	1
	CLY 1500 V 120	1.500	Ø 120 x 154	1	1
	CLY 2000 V 120	2.000	Ø 120 x 200	1	1

VALIGIA **VA...**



icona	modello	vol. totale It	Lu x La x h	tappi Ø cm 40 n.	sfiati n.
	CLY 300 VA 60	300	87 x 60 x 85	1	1
	CLY 500 VA 65	500	99 x 65 x 105	1	1

JOLLY **J...**



icona	modello	vol. totale It	Lu x La x h	tappi Ø cm 35* n.	sfiati n.
00	CLY 1000 J 66 CLY 2000 J 68	965 1.925	150 x 66 x 140 203 x 67 x 193	1 1	1 1

* tappo Ø 355 maschio

