

SERBATOI ANTINCENDIO ESTERNO

SERBATOI ANTINCENDIO DA ESTERNO



Informazioni tecniche

Un impianto di spegnimento ad acqua è normalmente costituito da una riserva idrica e da un stazione di pompaggio. I serbatoi per antincendio Cordivari consentono di realizzare riserve idriche sia interrate (che minimizzano l'impatto architettonico e/o ambientale), che fuori terra (che rappresentano la soluzione più economica).

Impiego

Serbatoi zincati a caldo sino al modello 15000 o verniciati internamente ed esternamente per modelli compresi fra 20000 e 50000, da utilizzare per la realizzazione di riserve idriche in impianti di spegnimento ad acqua.

Materiale

Lamiere in acciaio al carbonio S235JR laminate a caldo spessori 4 - 5 e 6 mm. Trattamento anticorrosivo di zincatura a caldo o di verniciatura interna ed esterna.

Garanzia: 2 anni contro difetti di costruzione

Vedi condizioni generali di vendita.

N.B.

- Modelli 10000 e 15000: trattamento anticorrosivo di zincatura a caldo, 1 boccaporto \varnothing 450.
- Modelli di capacità superiore: trattamento di verniciatura interno ed esterno, doppio boccaporto \varnothing 520.
- Attacchi filettati femmina da 3" sul fasciame e 4" sui fondi.

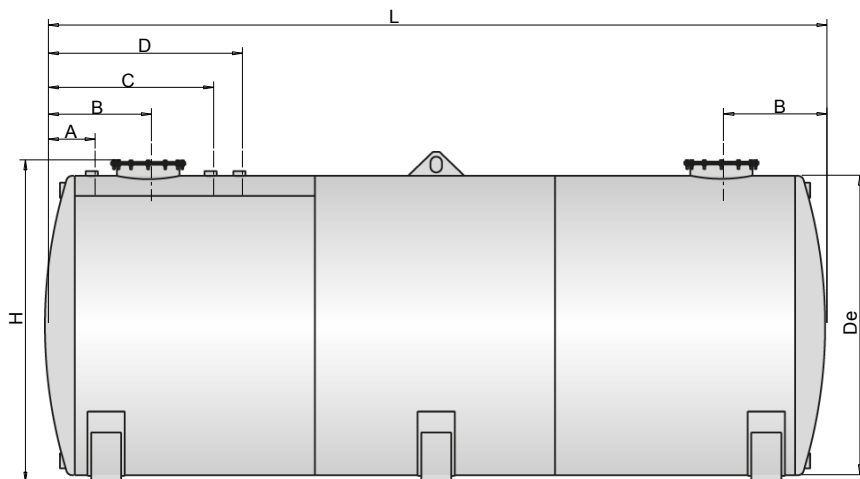
SERBATOI ZINCATI PER ADESCAMENTO

SERBATOI ZINCATI A CALDO PER ADESCAMENTO DI ELETTROPOMPE

Impiego

Utilizzati per garantire il corretto funzionamento di pompe di svuotamento, il loro impiego è obbligatorio nei sistemi antincendio secondo la norma UNI EN 12845.

Vedi pag. 22



MODELLO	SERB. ANTINCENDIO ESTERNO	A	B	C	D	SPESORE	DE	H	L	PESO
	CODICE	[mm]								[Kg]
10000	3701160990012	Per caratteristiche tecniche e commerciali vedi pag. 19 prima raccolta zincati								
15000	3701160990014									
20000	3801160920016	370	840	1360	1600	4	2250	2567	5460	1463
30000	3801160920018	390	860	1380	1620	5	2500	2692	6500	2563
40000	3801160920020	390	860	1380	1620	6	2500	2692	8500	3834
50000	3801160920022	390	860	1380	1620	6	2500	2692	10500	4572