

TANK FUEL DC GE

a DOPPIA CAMERA VERTICALI per gruppi elettrogeni



Tutte le immagini sono meramente a scopo illustrativo. L'azienda si riserva di apportare qualsiasi tipo di modifica senza alcuna comunicazione e/o autorizzazione preliminare.

TABELLA DIMENSIONALE

Codice	Capacità	Diametro	Altezza totale <small>*misure approssimative</small>	Peso Kg
PFTFD-995GE	995 litri	1.120 mm	1.777 mm	300 Kg
PFTFD-1.6GE	1.600 litri	1.300 mm	1.906 mm	430 Kg
PFTFD-2GE	2.000 litri	1.300 mm	2.400 mm	525 Kg
PFTFD-3GE	3.000 litri	1.620 mm	2.180 mm	610 Kg
PFTFD-4GE	4.000 litri	1.970 mm	2.000 mm	720 Kg
PFTFD-5GE	5.000 litri	1.970 mm	2.256 mm	795 Kg
PFTFD-6GE	6.000 litri	1.970 mm	2.500 mm	850 Kg
PFTFD-7GE	7.000 litri	2.270 mm	2.350 mm	980 Kg
PFTFD-8GE	8.000 litri	2.270 mm	2.600 mm	1.020 Kg
PFTFD-9GE	9.000 litri	2.270 mm	2.800 mm	1.100 Kg

TANK FUEL DC GE per l'alimentazione di gruppi elettrogeni

Serbatoi doppia camera GE, verticali, salvaspazio, costruiti in conformità alle normative vigenti (UNI EN-10025 - D.M. 28/04/2005 - D.P.R: 1391 del 1970, circolare 73 del 1971 - D.M. 22/10/2007).

Si tratta di serbatoi ad esse verticale a doppia camera. La camera interna funge da deposito di gasolio, mentre la camera esterna (vasca di sicurezza) a tenuta stagna, con monitoraggio in continuo, garantisce il recupero di eventuali perdite e/o sversamenti di prodotto, secondo quanto previsto dal D.M. 22/11/2017 ai fini della prevenzione incendi.

I serbatoi sono realizzati in acciaio al carbonio S235JR secondo normativa UNI EN 10025-2, dello spessore di 3mm e trattati esternamente con ciclo di verniciatura colore grigio metallizzato.

I serbatoi sono provvisti di:

tubazione di aspirazione interna da 1" con valvola di non ritorno con molla tarata, filtro di aspirazione, valvola a sfera da 1", attacco a TEE per la connessione al generatore e/o gruppo elettrogeno, passo d'uomo 400 tipo gasolio con carico da 3" con attacco rapido a baionetta in ottone con valvola limitatrice di carico al 90%, recchiuso in un pozzetto antispandimento con coperchio incernierato lucchettabile, sfiato da 1"1/2 con cappello tagliafiamma in ottone, indicatore di livello meccanico a galleggiante, attacco per connessione cavo di terra, specola visiva per il controllo dell'intercapedine, valvola a sfera per svuotamento intercapedine, con leva di azionamento con serratura di sicurezza a chiave, scala di accesso al passo d'uomo con gradini antiscivolo secondo le norme di sicurezza.

LISTINO PREZZI

Codice	Descrizione articolo	Capacità
PFTFD-995GE	TANK-FUEL DC GE lt. 995 a doppia camera verticale mod. GE	995 lt.
PFTFD-1.6GE	TANK-FUEL DC GE lt. 1.600 a doppia camera verticale mod. GE	1.600 lt.
PFTFD-2GE	TANK-FUEL DC GE lt. 2.000 a doppia camera verticale mod. GE	2.000 lt.
PFTFD-3GE	TANK-FUEL DC GE lt. 3.000 a doppia camera verticale mod. GE	3.000 lt.
PFTFD-4GE	TANK-FUEL DC GE lt. 4.000 a doppia camera verticale mod. GE	4.000 lt.
PFTFD-5GE	TANK-FUEL DC GE lt. 5.000 a doppia camera verticale mod. GE	5.000 lt.
PFTFD-6GE	TANK-FUEL DC GE lt. 6.000 a doppia camera verticale mod. GE	6.000 lt.
PFTFD-7GE	TANK-FUEL DC GE lt. 7.000 a doppia camera verticale mod. GE	7.000 lt.
PFTFD-8GE	TANK-FUEL DC GE lt. 8.000 a doppia camera verticale mod. GE	8.000 lt.
PFTFD-9GE	TANK-FUEL DC GE lt. 9.000 a doppia camera verticale mod. GE	9.000 lt.

TFDC-GE