

TANK FUEL DC OMOLOGATI

a DOPPIA CAMERA VERTICALI - D.M. 22/11/2017



Centralina per il monitoraggio in continuo delle perdite
 DISPOSITIVO OBBLIGATORIO AI SENSI DEL D.M. 22/11/2017

APPROVATO
 UNI EN 13160-1:2016
 UNI EN 13160-1:2016
 APPROVED



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-995P55	995 litri	1.120 mm	1.777 mm	300 Kg
PFTFD-1.6P55	1.600 litri	1.300 mm	1.906 mm	430 Kg
PFTFD-2P55	2.000 litri	1.300 mm	2.400 mm	525 Kg
PFTFD-3P55	3.000 litri	1.620 mm	2.180 mm	610 Kg
PFTFD-4P55	4.000 litri	1.970 mm	2.000 mm	720 Kg
PFTFD-5P55	5.000 litri	1.970 mm	2.256mm	795 Kg
PFTFD-6P55	6.000 litri	1.970 mm	2.500 mm	850 Kg
PFTFD-7P55	7.000 litri	2.270 mm	2.350 mm	980 Kg
PFTFD-8P55	8.000 litri	2.270 mm	2.600 mm	1.020 Kg
PFTFD-9P55	9.000 litri	2.270 mm	2.800 mm	1.100 Kg

TANK FUEL DC P55 Omologazione Ministero dell'Interno n° 3704/1671-37/122

Serbatoi omologati dal Ministero degli Interni secondo il D.M. 22 Novembre 2017. Sono cisterne a doppia camera verticali, salvaspazio, attrezzate con sistemi di erogazione. 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. 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", 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 antispiandimento 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, 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 e vaschetta contenitiva per eventuali perdite del gruppo di erogazione. **Completo di centralina elettronica di rilevamento delle perdite per il MONITORAGGIO IN CONTINUO DELL'INTERCAPEDINE come previsto dal D.M. 22/11/2017 (dispositivo OBBLIGATORIO approvato UNI EN 13160-1:2016)**

OPTIONAL



LISTINO PREZZI

Codice	Descrizione articolo	Capacità	Portata
PFTFD-995P55	TANK-FUEL DC OMOLOGATO It. 995 a doppia camera verticale mod. P56	995 lt.	56 lt/min
PFTFD-1.6P55	TANK-FUEL DC OMOLOGATO It. 1.600 a doppia camera verticale mod. P56	1.600 lt.	56 lt/min
PFTFD-2P55	TANK-FUEL DC OMOLOGATO It. 2.000 a doppia camera verticale mod. P56	2.000 lt.	56 lt/min
PFTFD-3P55	TANK-FUEL DC OMOLOGATO It. 3.000 a doppia camera verticale mod. P56	3.000 lt.	56 lt/min
PFTFD-4P55	TANK-FUEL DC OMOLOGATO It. 4.000 a doppia camera verticale mod. P56	4.000 lt.	56 lt/min
PFTFD-5P55	TANK-FUEL DC OMOLOGATO It. 5.000 a doppia camera verticale mod. P56	5.000 lt.	56 lt/min
PFTFD-6P55	TANK-FUEL DC OMOLOGATO It. 6.000 a doppia camera verticale mod. P56	6.000 lt.	56 lt/min
PFTFD-7P55	TANK-FUEL DC OMOLOGATO It. 7.000 a doppia camera verticale mod. P56	7.000 lt.	56 lt/min
PFTFD-8P55	TANK-FUEL DC OMOLOGATO It. 8.000 a doppia camera verticale mod. P56	8.000 lt.	56 lt/min
PFTFD-9P55	TANK-FUEL DC OMOLOGATO It. 9.000 a doppia camera verticale mod. P56	9.000 lt.	56 lt/min

ACCESSORI A RICHIESTA

Codice	Descrizione articolo
ACTF/FILSEP60	FILTRO SEPARATORE ACQUA (60lt/min)
ACGR-P/TB55/R	SOVRAPPREZZO TUBO RAC.A MISURA
ACTF-MONTK600	MONTAGGIO CONTALITRI DIGITALE K600
ACTF-FILWC*	FILTRO CLEAR CAPTOR WC SEP. ACQUA 30 mn
ACTF-FILCC*	FILTRO CLEAR CAPTOR CC IMPURITA' 5 mn

* FILTRI CON INVOLUCRO TRASPARENTE, VALVOLA DI SPURGO E CARTUCCIA AGGIUNTIVA (SCORTA)



Gruppo di erogazione meccanico:

P/55) Gruppo con elettropompa volumetrica autoadescente con filtro, monofase mod. P56 (portata nominale litri 56/min.) completa di contatore volumetrico a disco oscillante con corpo in alluminio, pistola erogatrice automatica e tubo metri 4 raccordato da 1", il tutto contenuto in un armadietto metallico con chiusura a chiave.

Tutte le versioni possono essere dotate di filtro aggiuntivo separatore d'acqua.

TFDC-P55