



IBC 1.300 Liter Kraftstofftank



Technische Informationen

Typ HTU

Verwendung Kraftstofftank

Ausführung doppelwandig, Lecküberwachungssystem, TÜV geprüft,

ausgestattet mit Hebepunkt und verschließbarem Deckel

Extra Pumpeinheit zum Abfüllen

Standardanschlüsse 2x Zufluss, 1x Rückfluss M16 x 1½ oder ½" BSP oder ¾" BSP

Kraftstoffschlauch gepanzerte Kraftstoffschläuche 3/8" oder 1/2" oder 3/4"

 Gewicht in kg
 400 leer | 1.700 voll

 Abmessungen in mm (LxBxH)
 1.210 x 810 x 1.850

Tankinhalt																
cm	1	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75
Liter	9,2	46	92	138	184	230	276	322	368	414	460	506	552	598	644	690
cm	80	85	90	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155
Liter	736	782	828	874	920	966	1.012	1.058	1.104	1.150	1.196	1.242	1.288	1.334	-	-

Die Angaben entsprechen dem abgebildeten Tank. Gelieferte Tanks können abweichende Daten haben.