



Sistemas de transferencia de combustible diesel

La transferencia de diésel es una gran parte de cualquier operación de equipos grandes. Cuanto mayor es la operación, mayores eficiencias se vuelven en tiempos de abastecimiento de combustible. Nuestros patines de transferencia diésel de 1" producirán 32 GPM, a través de 10 m de manguera de 1". Si eso no es flujo suficiente se puede subir a 1.5" que producirán 60 gpm, a través de 10 m de manguera de 1.5"

Ofrecemos estas opciones de combustible diésel en patines con motor a combustión o patines con motor eléctrico (opciones de potencia de 1PH o 3PH disponibles). Nuestros patines de transferencia diésel se utilizan en una variedad de industrias, tales como agricultura, construcción, contratistas, flota, excavación y muchos más.



1-1/2" Units also include Cimtek 1-1/2" 60 GPM fuel filter with 2-30 micron Hydrosorb elements, 35' of 1-1/2" fuel transfer hose and Husky 1690 1-1/2" high flow automatic nozzle. All units are mounted on steel base plates (*powder-coat finish*).

1" Units also include Cimtek 1" 32 GPM fuel filter with 30 micron Hydrosorb element (*removes water and large amounts of dirt from fuel*) and 35' of 1" fuel transfer hose.



<u>Part No.</u>	<u>Description</u>	<u>Flowrate</u>	<u>Hose Size</u>	<u>Engine or Motor</u>
DU FPU1P	1" Diesel Transfer Unit	32 GPM	1"	PowerPro, 6.5 HP
DU FPU1PM	1" Diesel Transfer Unit *	32 GPM	1"	PowerPro, 6.5 HP
DU FPU1.5P	1-1/2" Diesel Transfer Unit	60 GPM	1-1/2"	PowerPro, 6.5 HP
DU FPU1-M1	1" Diesel Transfer Unit	32 GPM	1"	3 HP, 1 PH Motor
DU FPU1.5-M1	1-1/2" Diesel Transfer Unit	60 GPM	1-1/2"	3 HP, 1 PH Motor
DU FPU1.5-M1M **	1-1/2" Diesel Trsfr Unit	60 GPM	1-1/2"	3 HP, 1 PH Motor
DU FPU1-LE	1" Diesel Transfer Unit	32 GPM	1"	Less Engine
DU FPU1.5-LE	1-1/2" Diesel Transfer Unit	60 GPM	1-1/2"	Less Engine

* Includes 1" Digital Hose End Fuel Meter. ** Includes 1-1/2", 60 GPM Meter Near Pump.