

# DRUM

## Transfer units

The DRUM series has been developed for easy connection to oil drums, thanks to a 2" quick coupling. This unit offers a simple and efficient solution for transferring or dispensing fluids from a drum in any situation.

Some models are equipped with flow-meters for controlling the quantities being dispensed and recording single users' consumption.

## Equipment

The units are available with various accessories, as described in the chart.

The units are also equipped with a telescopic suction tube for direct connection to fuel drums, and with a nozzle holder placed near the pump so as to afford clean and easy operations.

The delivery hose is 4 meters long (6 meters on request).



AC powered



Diesel  
RapsOil  
Oil

Urea



## Ⓕ Unités de transfert

La série DRUM a été étudiée pour permettre une liaison aisée vers le bidon, par le biais d'un dispositif de raccord rapide de 2".

Ce groupe représente une solution simple mais en même temps très efficace, permettant de répondre à toutes les exigences en matière de distribution et de transfert à partir du bidon, dans n'importe quel type de situation. Certains modèles sont équipés d'un compte-litres qui permet de procéder à des distributions très précises et de bien gérer la consommation de chaque utilisateur.

### Équipement

Les groupes sont disponibles avec différents équipements, comme on peut le voir dans le tableau. En outre, les groupes sont équipés d'un tuyau télescopique en aspiration, pour une connexion directe au bidon et d'un logement pour le pistolet, se trouvant à proximité de la pompe afin de permettre une utilisation aisée et propre du distributeur. La longueur du tuyau de distribution est de quatre mètres (sur demande 6 mètres).

## Ⓖ Umfüllvorrichtungen

Bei der Serie DRUM sorgt eine 2"-Schnellkupplung für einfaches Anschließen am Fass. Das Aggregat stellt eine in jeder Beziehung einfache, jedoch gleichzeitig wirksame Lösung für die Abgabe und beim Umfüllen vom Fass dar. Einige Modelle sind mit Literzählern ausgestattet, um so eine genaue Abgabe und die Kontrolle über den Verbrauch der einzelnen Nutzer zu ermöglichen.

### Ausstattung

Die Aggregate sind mit unterschiedlichen Ausstattungen erhältlich, wie in der Tabelle angegeben. Außerdem verfügen die Aggregate über einen Teleskopschlauch in der Ansaugung für die direkte Verbindung mit dem Fass und zur Ablage der Zapfpistole. Dieser ist zwecks einfacher und sauberer Bedienung der Zapfsäule in der Nähe der Pumpe untergebracht. Der Abgabeschlauch ist 4 Meter (auf Wunsch auch 6 Meter) lang.

## Ⓘ Stazioni di travaso

La serie DRUM è stata studiata per consentire un facile collegamento al fusto tramite un dispositivo di attacco rapido da 2". Il gruppo costituisce una soluzione semplice ma al tempo stesso efficace per esigenze di erogazioni e trasferimenti dal fusto in qualsiasi situazione. Alcuni modelli sono dotati di un contalitri che consente di effettuare erogazioni precise e di gestire il consumo dei singoli utenti.

### Dotazione

I gruppi sono disponibili con varie dotazioni come elencato nella tabella. Inoltre i gruppi vengono forniti di tubo telescopico in aspirazione per il diretto collegamento al fusto e di alloggiamento per la pistola; questo alloggiamento è localizzato in prossimità della pompa, sopra il fusto, per consentire un uso facile e pulito del distributore.

## Ⓔ Grupos de trasiego

La serie DRUM ha sido estudiada para permitir una fácil conexión al barril por medio de un dispositivo de unión rápida de 2".

El grupo constituye una solución sencilla, pero al mismo tiempo eficaz, para exigencias de suministro y trasiego del barril en cualquier situación. Algunos modelos están dotados con un cuentalitros, que permite efectuar suministros precisos y administrando el consumo de los distintos usuarios individuales.

### Dotación

Los grupos están disponibles con varias dotaciones que detallamos en la tabla. Además, los grupos se suministran con tubo telescópico de admisión, para su conexión directa al barril, y con alojamiento para la pistola, ubicado en las proximidades de la bomba, consintiendo, de este modo, un uso del surtidor fácil y limpio. La longitud del tubo de suministro es de 4 metros (también de 6 metros, según petición).

Code	Description	Pump						Meter		Dispensing pipe 4 m			Nozzle			Supply tension V.	Flow rate l/min	Weight Kg	
		Viscomat 70	Viscomat 200/2	Viscomat DC	Panther 56	Panther DC	By pass 2000	Bipump	K33	K400	1"	3/4"	1/2"	Automatic	Manual				EasyOil
<b>without meter</b>																			
000271P00	DRUM Panther 56				●							●					230	56	15
000273P00	DRUM Panther 56 A60				●							●					230	56	15
00021800B	DRUM 2000/12 V.											●					12	42	10
000218030	DRUM 2000/12 V. A60											●					12	38	10
00021900B	DRUM 2000/24 V.											●					24	42	10
000219030	DRUM 2000/24 V. A60											●					24	38	10
F0022201A	DRUM BI-Pump 12 V.											●					12	80	18
F0022202A	DRUM BI-Pump 24 V.											●					24	80	18
F0022203A	DRUM BI-Pump 12 V. A120											●					12	80	18
F0022204A	DRUM BI-Pump 24 V. A120											●					24	80	18
000270000	DRUM Viscomat 70 M.	●●	●									●					230	28	18
F0026100A	DRUM Viscomat 200/2 M.	●	●														230	9	18
F00268000	DRUM Viscomat DC	●		●													12	4	6
<b>with meter</b>																			
000272P00	DRUM Panther 56 K33				●							●					230	56	16
000274P00	DRUM Panther 56 K33 A60				●							●					230	56	16
00022000B	DRUM 2000/12 V. K33											●					12	40	11
00022100B	DRUM 2000/24 V. K33											●					24	40	11
000282000	DRUM 2000/12 V. K33 A60											●					12	35	11
000283000	DRUM 2000/24 V. K33 A60											●					24	35	11
F0022205A	DRUM BI-Pump 12 V. K33											●					12	80	19
F0022206A	DRUM BI-Pump 24 V. K33											●					24	80	19
F0022207A	DRUM BI-Pump 12 V. K33 A120											●					12	80	19
F0022208A	DRUM BI-Pump 24 V. K33 A120											●					24	80	19
000270010	DRUM Viscomat 70 K33 M.	●●	●									●					230	25	19
F0026200A	DRUM Viscomat 200/2 K400 M.	●	●														230	9	19
F00341110	DRUM Panther DC 24/12 V. K33											●					24	70	16
																	12	35	16

Packing: mm 500x380x280

The units can also be supplied for operating under different voltages.

● For transferring Oil application.

● For transferring Raps oil application.