

FILTERING FILTROLL / DEPUROIL



FILTROLL

EN. Double filter, triple control. This filtering unit provides double filtering for oil and diesel fuel and absorbs any water and impurities.

The unit features a supply and suction pipe with integrated bottom valve.

Features:

Sturdy wheeled structure, Large-diameter wheels,

Flow rate 56 l/min.,

Filtering capacity - first stage 30 · with water absorption, second stage 5 · for impurities.

ES. Doble filtro, triple control. Este grupo filtrante asegura doble filtración de aceite y gasoleo absorbiendo agua y suciedad. El grupo está dotado de manguera de succión y suministro con válvula de pie.

Características:

Estructura robusta con carretilla, Ruedas de grande diámetro

Caudal 56 l/min

Capacidad de filtración: primero filtro por agua 30 µ, segundo filtro por suciedad 5 µ

PT. Filtro duplo, triplo controle.

Este grupo de filtros garante uma dupla filtração para o óleo e o combustível Diesel, absorvendo água e impurezas presentes.

O grupo é dotado de tubo de retorno e aspiração com válvula de fundo integrada.

Características:

Estrutura robusta móvel, Rodas de grande diámetro,

Capacidade 56 l/min,

Capacidade de filtração de primeiro estágio 30 µ com absorção da água, segundo estágio de 5 µ para impurezas.

DEPUROIL

EN. Filter and transfer unit. DEPUROIL is the ideal tool for decontaminating oil by removing suspended particles. Fitted with a constantly operating volumetric pump which sends the fluid through a high-filtering capacity cartridge filter. Manometer for detecting clogged filter. Wheeled support. Noise level under 70 dB. Interchangeable cartridge filter with head. Supplied with a series of spare cartridges.

ES. Unidad de filtrado y trasiego. El DEPUROIL es un equipo ideal para descontaminar el aceite de partículas en suspensión. Dotado de bomba volumétrica, con funcionamiento continuo, que aspira el fluido enviándolo a un filtro con cartucho de elevada capacidad de filtración. Manómetro para controlar la obstrucción del filtro. Soporte sobre ruedas. Nivel de ruido inferior a 70 dB. Filtro con cartucho con parte superior intercambiable. Se suministra de serie un cartucho de repuesto.

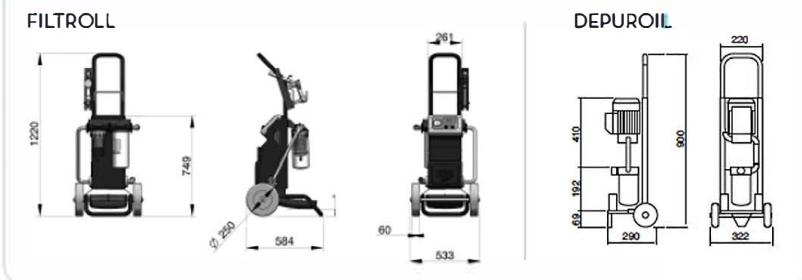
PT. Unidade de filtragem e transferência. O DEPUROIL se propõe como equipamento ideal para descontaminar o óleo das partículas em suspensão. Equipado com bomba volumétrica, de funcionamento contínuo, que aspira o fluido e envia-o a um filtro de cartucho de alta capacidade de filtragem.

Manómetro para controlar entupimentos do filtro. Suporte sobre carrinho.

Nível de ruído menor que 70 dB. Filtro de cartucho permutável com o cabeçote. É

fornecida de série um cartucho de reposição.

DIMENSIONS



**TWO STEP
FILTRATION**



FILTROLL

DEPUROIL

Flow-rate
up to
56 l/min
(up to 15 gpm)



FILTROLL

Flow-rate
up to
25 l/min
(up to 6,6 gpm)



DEPUROIL

FEATURES



Two step filtration

Oil/diesel version

FEATURES



Cartridge



Foot filter



Pressure Gauge

PRODUCTS' RANGE TECHNICAL DATA

Code	Description	Fluids type	Flow-rate		AC V/Hz DC Volt	Voltage			Hose lenght		Filtering capacity	
			l/min	gpm		Power Watt	Amp. max.	pump type	delivery m/ft	suction m/ft		
FILTROLL												
1200-42-240	Filtroll Diesel	D	56	14.8	230/50-60	350/600	3/6	Panther 56	4 / 13,1	3 / 9,8	-	
1200-42-241	Filtroll Oil/Diesel	D O	25	7	230/50	750	4,6	Viscomat 70	3 / 9,8	3 / 9,8	-	
1200-42-242	Filtroll 12V Diesel	D	56	14.8	12	300	35	Panther DC	4 / 13,1	4 / 13,1	-	
DEPUROIL												
1200-42-243	Depuroil M 230/50	O	20-25	5,28-6,6	230/50	750	4,6	Viscomat 70	-	-	10	
1200-42-244	Depuroil M 110/50	O	20-25	5,28-6,6	110/50	1200	12,7	Viscomat 70	-	-	10	
1200-42-245	Depuroil M 120/60	O	20-25	5,28-6,6	120/60	1200	12,6	Viscomat 70	-	-	10	