



# Di - Trans S.R.L.

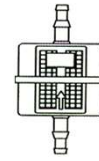
Cangallo 5445 Wilde – Pcia. De Bs. As.  
 Telefax. 011 4246-1656  
 E-mail: [ditrans@hotmail.com.ar](mailto:ditrans@hotmail.com.ar)

LISTA DE PRECIOS 26  
 NO INCLUYE I.V.A  
 19/4/2023

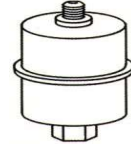
## 503040 FILTROS DE COMBUSTIBLE

04	F/Comb. nafta universal pico fino Monza AC314	100 UND	\$	109,88
07	F/Comb. nafta universal doble pico	100 UND	\$	109,88
25	F/Comb. Ford metal Reemplazar por AC 303		\$	650,33
31	F/Comb. Mercedes Benz gasoil	FM152/3	\$	147,63
34	Vaso p/gasoil Mercedes Benz	225/21	\$	203,18
38	Junta p/vaso Mercedes Benz	156/6A	\$	40,61
46	Resorte p/vaso gasoil Mercedes Benz	180/3	\$	22,43
50	Filtro gasoil Mercedes Benz completo	JR155/60	\$	371,71
52	Malla para cabezal para filtro M. Benz	152/7	\$	353,19
53	Junta para cabezal para filtro M. Benz		\$	22,43
54	Cabezal para Filtro Tipo Bosh Completo		\$	1.255,80
56	Vaso de vidrio para Jhon Deere	225/29	\$	329,94
57	Vaso de vidrio para Bedford	225/22	\$	304,20
58	Junta p/vaso Jhon Deere y Bedford	156/68	\$	22,43
59	Vaso de vidrio para Peugeot Agujero Chico "A"	225/27	\$	338,38
60	Vaso de vidrio para Peugeot Agujero Grande "B"	225/26	\$	338,38
61	Vaso de vidrio para Perkins	225/24	\$	360,59
62	Junta p/vaso Perkins	156/73	\$	22,43
76	Bombín corto p/trampa de agua	133/1R	\$	593,23
78	Bombin para filtro Mendoza Diesel	133/4	\$	S/STOCK
79	Bombin Rastrogero paso fino	133/6	\$	501,70
80	Bombín largo p/trampa de agua	133/2R	\$	744,25

## FILTROS



07 FILTRO DOBLE PICO



25 FILTRO FORD METAL



31 FILTRO MB

## VASOS



34 VASO



56 VASO JHON DEERE



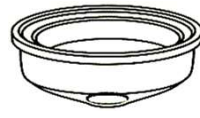
57 VASO BEDFORD



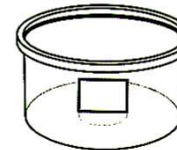
59 - VASO PEUGEOT AGUJERO CHICO "A"



60- VASO PEUGEOT AGUJERO GRANDE "B"



61 - VASO PERKINS



## REPARACIONES



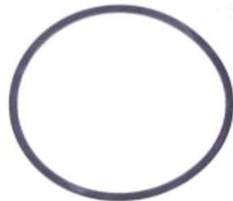
38 JUNTA MB



58 JUNTA JOHN DEERE BEDFORD



46 RESORTE MB



62 JUNTA PERKINS



52 MALLA MB

## BOMBINES



76 - BOMBIN CORTO



80 - BOMBIN LARGO



78 - BOMBIN P/FILTRO MENDOZA DIESEL

79 - BOMBIN RASTROGERO PASO FINO



50 - FILTRO MB COMPLETO



54 CABEZAL COMPLETO BOSCH