

ESPECIFICACIONES TECNICAS DE FILTROS PARA VEHICULOS, MAQUINARIAS Y EQUIPOS 2018

TIPO	CAPACIDAD DE FILTRACIONES EN MICRONES	PRESIÓN	MATERIAL DE CONSTRUCCIÓN	CARCASA	RESISTENTE	CONDICIÓN DE TRABAJO
ACEITE	10	20 BAR	POLIÉSTER 90%	METÁLICA	NITRATOS	EXTREMA
GASOIL	7	45 BAR	SINTÉTICOS	METÁLICA	CORROSIÓN	EXTREMA
HIDRÁULICO	8	40 BAR	VIDRIO SINTÉTICO	METÁLICA	ANTICORROSIÓN	EXTREMA
AIRE	2	FLUJO CONST.	PAPEL POLIURETANO	PLÁSTICA	SÍLICE	EXTREMA
AGUA	0.5	40 BAR	SINTÉTICOS	METÁLICA	CORROSIÓN- SÍLICE	EXTREMA



[Handwritten signature in blue ink]