

Injetor

Injetor de Óleo



Modelo	OI - 02
Função	Injetor de Óleo
Rosca	1/4" NPT
Material	Latão

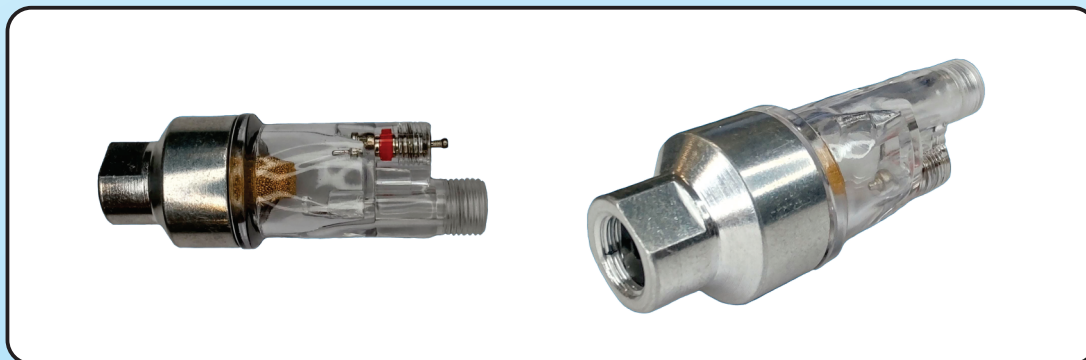
Mini

Mini Separador de Óleo/Água – MF-02



ESPECIFICAÇÕES	
Modelo	MF-02 Mini Separador de Óleo/Água
Peso (Kg)	0.20
Dimensões (mm)	70 x 40 x 130
Conexão de Ar	1/4"
Pressão Máx.	10 Bar
Pressão de Trabalho	0 - 8 Bar
Temperatura Mín.	0 °C
Temperatura Máx.	52 °C
Tipo	Dreno de Condensação Manual

Separador de Água e Óleo - MFA02



ESPECIFICAÇÕES	
Função	Separador de Água e Óleo
Material	Alumínio e Plástico Pc, elemento filtrante de Latão
Pressão de Trabalho	2~6 Bar
Rosca	G 1/8

Filtro de Água

Separador Condensado - SAMG



MODELO	FLUÍDO	ROSCA	VAZÃO L/MIN	PRESSÃO DE TRABALHO kgf/cm ²	PRESSÃO MÁX. kgf/cm ²	TEMP. TRABALHO	MATERIAL DO CORPO	REPARO COPO + DRENO AUTOM.	REPARO ELEMENTO
SAMG250D	AR	1/4	550	1,5~10	15,0	5-60°C	FIBRA DE VIDRO	SAMG250COPO	SAMG250ELEM
SAMG350D	AR	1/2	1.200					SAMG350COPO	SAMG350ELEM
SAMG450D	AR	3/4	1.600					SAMG450COPO	SAMG450ELEM
SAMG550D	AR	1	3.000					SAMG550COPO	SAMG550ELEM
SAMG650D	AR	1 1/2	6.000					SAMG650COPO	SAMG650ELEM
SAMG850D	AR	2	11.000					SAMG850COPO	SAMG850ELEM

MODELO	FLUÍDO	ROSCA	VAZÃO L/MIN	PRESSÃO DE TRABALHO kgf/cm ²	PRESSÃO MÁX. kgf/cm ²	TEMP. TRABALHO	MATERIAL DO CORPO	REPARO COPO + DRENO AUTOM.	REPARO ELEMENTO
SAMG250MEF	AR	1/4	550	1,5~10	15,0	5-60°C	FIBRA DE VIDRO	SAMG250MEFCOPO	SAMG250ELEM
SAMG350MEF	AR	1/2	1.200					SAMG350MEFCOPO	SAMG350ELEM
SAMG450MEF	AR	3/4	1.600					SAMG450MEFCOPO	SAMG450ELEM
SAMG550MEF	AR	1	3.000					SAMG550MEFCOPO	SAMG550ELEM
SAMG650MEF	AR	1 1/2	6.000					SAMG650MEFCOPO	SAMG650ELEM
SAMG850MEF	AR	2	11.000					SAMG850MEFCOPO	SAMG850ELEM

OBS.: TODOS COM DRENO AUTOMÁTICO, ELIMINA 99% DA ÁGUA.

Filtro Misto - SAMH



MODELO	FLUÍDO	ROSCA	VAZÃO L/MIN	PRESSÃO DE TRABALHO kgf/cm ²	PRESSÃO MÁX. kgf/cm ²	TEMP. TRABALHO	FILTRAÇÃO	REPARO COPO + DRENO AUTOM.	REPARO ELEMENTO
SAMH250D	AR	1/4	500	1,5~10	15,0	5-60°C	0,01 µ MICRONS	SAMH250COPO	SAMH250ELEM
SAMH350D	AR	1/2	800					SAMH350COPO	SAMH350ELEM
SAMH450D	AR	3/4	1.000					SAMH450COPO	SAMH450ELEM
SAMH550D	AR	1	2.000					SAMH550COPO	SAMH550ELEM
SAMH650D	AR	1 1/2	6.000					SAMH650COPO	SAMH650ELEM
SAMH850D	AR	2	11.000					SAMH850COPO	SAMH850ELEM

MODELO	FLUÍDO	ROSCA	VAZÃO L/MIN	PRESSÃO DE TRABALHO kgf/cm ²	PRESSÃO MÁX. kgf/cm ²	TEMP. TRABALHO	MATERIAL DO CORPO	REPARO COPO + DRENO AUTOM.	REPARO ELEMENTO
SAMH250MEF	AR	1/4	550	1,5~10	15,0	5-60°C	0,01µ MICRONS	SAMH250MEFCOPO	SAMH250ELEM
SAMH350MEF	AR	1/2	1.200					SAMH350MEFCOPO	SAMH350ELEM
SAMH450MEF	AR	3/4	1.600					SAMH450MEFCOPO	SAMH450ELEM
SAMH550MEF	AR	1	3.000					SAMH550MEFCOPO	SAMH550ELEM
SAMH650MEF	AR	1 1/2	6.000					SAMH650MEFCOPO	SAMH650ELEM
SAMH850MEF	AR	2	11.000					SAMH850MEFCOPO	SAMH850ELEM

OBS.: TODOS COM DRENO AUTOMÁTICO, PERCENTUAL DE REMOÇÃO DO ÓLEO MISTO, MÁXIMO 0,1 mg/m³