

Filtro Coalescente



MODELO	DESCRIÇÃO	MICRAGEM	TEMPERATURA MÁXIMA	PRESSÃO MÁXIMA
JAC2000COA	FILTRO COALESCENTE P/ JAC2000	0,2-0,4 MICRONS	90°C	15Kgs /cm ²
JAC3000COA	FILTRO COALESCENTE P/ JAC3000			
JAC4000COA	FILTRO COALESCENTE P/ JAC4000			
JAC5000COA	FILTRO COALESCENTE P/ JAC5000			
AFCCOA	FILTRO COALESCENTE P/ SÉRIE AFC			
BFCCOA	FILTRO COALESCENTE P/ SÉRIE BFC			

OBS.: MONTAMOS FILTRO REFULADOR + FILTRO COALESCENTE + FILTRO CARVÃO ATIVADO

Carvão Ativado



MODELO	DESCRIÇÃO	MICRAGEM	TEMPERATURA MÁXIMA	PRESSÃO MÁXIMA
JAC2000CAR	CARVÃO ATIVADO P/ JAC2000	30 MICRONS	90°C	15Kgs /cm ²
JAC3000CAR	CARVÃO ATIVADO P/ JAC3000			
JAC4000CAR	CARVÃO ATIVADO P/ JAC4000			
JAC5000CAR	CARVÃO ATIVADO P/ JAC5000			
AFCCAR	CARVÃO ATIVADO P/ SÉRIE AFC			
BFCCAR	CARVÃO ATIVADO P/ SÉRIE BFC			

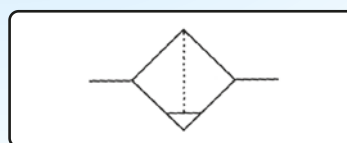
OBS.: MONTAMOS FILTRO REFULADOR + FILTRO COALESCENTE + FILTRO CARVÃO ATIVADO

Conjunto Preparação de Ar JAC Filtro

JAF2000-02



MODELO	TAMANHO	ROSCA	VAZÃO L/MIN	PRESSÃO DE TRABALHO kgf/cm ²	PRESSÃO MÁX. kgf/cm ²	TEMP. TRABALHO	MICRAGEM DO ELE. FILTRANTE	REPARO COPO
JAF1000-M5	PEQUENO	M5	110	0,5-8,5	10,0	5-60°C	25 μ MICRONS	JAF1000-COPO
JAF2000-02	PEQUENO	1/4	750					JAF2000-COPO
JAF3000-02	MÉDIO	1/4	1.500					JAF3000-COPO
JAF3000-03	MÉDIO	3/8	1.500					JAF3000-COPO
JAF4000-04	GRANDE	1/2	4.000					JAF4000-COPO
JAF4000-06	GRANDE	3/4	6.000					JAF4000-COPO
JAF5000-10	EX.GRANDE	1	7.000					JAF5000-COPO



JAF2000-02B

JAF4000-04B

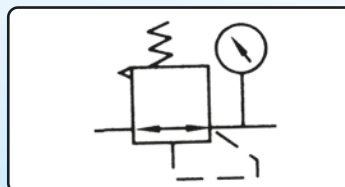


MODELO	TAMANHO	ROSCA	VAZÃO L/MIN	PRESSÃO DE TRABALHO kgf/cm ²	PRESSÃO MÁX. kgf/cm ²	TEMP. TRABALHO	MICRAGEM DO ELE. FILTRANTE	REPARO COPO
JAF2000-02B	PEQUENO	1/4	750	0,5-8,5	10,0	5-60°C	25 μ MICRONS	JAF2000-COPO
JAF3000-02B	MÉDIO	1/4	1.500					JAF3000-COPO
JAF3000-03B	MÉDIO	3/8	1.500					JAF3000-COPO
JAF4000-04B	GRANDE	1/2	4.000					JAF4000-COPO
JAF4000-06B	GRANDE	3/4	6.000					JAF4000-COPO
JAF5000-10B	EX.GRANDE	1	7.000					JAF5000-COPO

Regulador

JAR3000-02


MODELO	TAMANHO	ROSCA	VAZÃO L/MIN	PRESSÃO DE TRABALHO kgf/cm²	PRESSÃO MÁX. kgf/cm²	TEMP. TRABALHO	REPARO DIAFRAGMA	REPARO ANEL REGULAGEM
JAR1000-M5	PEQUENO	M5	100	0,5-8,5	10,0	5-60°C	JAR1000 DIAF	JAR1000 ANR
JAR2000-02	PEQUENO	1/4	550				JAR2000 DIAF	JAR2000 ANR
JAR3000-02	MÉDIO	1/4	2.500				JAR3000 DIAF	JAR3000 ANR
JAR3000-03	MÉDIO	3/8	2.500				JAR3000 DIAF	JAR3000 ANR
JAR4000-04	GRANDE	1/2	6.000				JAR4000 DIAF	JAR4000 ANR
JAR4000-06	GRANDE	3/4	6.000				JAR4000 DIAF	JAR4000 ANR
JAR5000-10	EX.GRANDE	1	8.000				JAR5000 DIAF	JAR5000 ANR


JAR2000-02B

JAR4000-04B

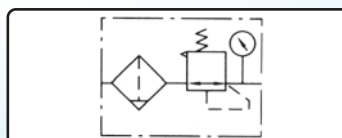

MODELO	TAMANHO	ROSCA	VAZÃO L/MIN	PRESSÃO DE TRABALHO kgf/cm²	PRESSÃO MÁX. kgf/cm²	TEMP. TRABALHO	REPARO DIAFRAGMA	REPARO ANEL REGULAGEM
JAR2000-02B	PEQUENO	1/4	550	0,5-8,5	10,0	5-60°C	JAR2000 DIAF	JAR2000 ANRB
JAR3000-02B	MÉDIO	1/4	2.500				JAR3000 DIAF	JAR3000 ANRB
JAR3000-03B	MÉDIO	3/8	2.500				JAR3000 DIAF	JAR3000 ANRB
JAR4000-04B	GRANDE	1/2	6.000				JAR4000 DIAF	JAR4000 ANRB
JAR4000-06B	GRANDE	3/4	6.000				JAR4000 DIAF	JAR4000 ANRB
JAR5000-10B	EX.GRANDE	1	8.000				JAR5000 DIAF	JAR5000 ANRB

Filtro Regulador

JAW2000-02

JAW4000-04


MODELO	TAMANHO	ROSCA	VAZÃO L/MIN	PRESSÃO DE TRABALHO kgf/cm²	PRESSÃO MÁX. kgf/cm²	TEMP. TRABALHO	REPARO ELEM. FILTRANTE
JAW1000-M5	PEQUENO	M5	100	0,5-8,5	10,0	5-60°C	JAW1000 ELEM
JAW2000-02	PEQUENO	1/4	550				JAW2000 ELEM
JAW3000-02	MÉDIO	1/4	2.000				JAW3000 ELEM
JAW3000-03	MÉDIO	3/8	2.000				JAW3000 ELEM
JAW4000-04	GRANDE	1/2	4.000				JAW4000 ELEM
JAW4000-06	GRANDE	3/4	4.500				JAW4000 ELEM
JAW5000-10	EX.GRANDE	1	5.500				JAW5000 ELEM



Filtro Regulador

JAW2000-02B



JAW4000-04B

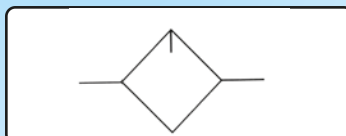
MODELO	TAMANHO	ROSCA	VAZÃO L/MIN	PRESSÃO DE TRABALHO kgf/cm ²	PRESSÃO MÁX. kgf/cm ²	TEMP. TRABALHO	REPARO ELEM. FILTRANTE
JAW2000-02B	PEQUENO	1/4	550	0,5-8,5	10,0	5-60°C	JAW2000 ELEM
JAW3000-02B	MÉDIO	1/4	2.000				JAW3000 ELEM
JAW3000-03B	MÉDIO	3/8	2.000				JAW3000 ELEM
JAW4000-04B	GRANDE	1/2	4.000				JAW4000 ELEM
JAW4000-06B	GRANDE	3/4	4.500				JAW4000 ELEM
JAW5000-10B	EX.GRANDE	1	5.500				JAW5000 ELEM

Conjunto Preparação de Ar JAC Lubrificador

JAL3000-02



MODELO	TAMANHO	ROSCA	VAZÃO L/MIN	PRESSÃO DE TRABALHO kgf/cm ²	PRESSÃO MÁX. kgf/cm ²	TEMP. TRABALHO	REPARO COPO	REPARO CÚPULA
JAL1000-M5	PEQUENO	M5	95	0,5-8,5	10,0	5-60°C	JAL1000 COPO	JAL1000 OT
JAL2000-02	PEQUENO	1/4	800				JAL2000 COPO	JAL2000 OT
JAL3000-02	MÉDIO	1/4	1.700				JAL3000 COPO	JAL3000 OT
JAL3000-03	MÉDIO	3/8	1.700				JAL3000 COPO	JAL3000 OT
JAL4000-04	GRANDE	1/2	5.000				JAL4000 COPO	JAL4000 OT
JAL4000-06	GRANDE	3/4	6.300				JAL4000 COPO	JAL4000 OT
JAL5000-10	EX.GRANDE	1	7.000	JAL5000 COPO	JAL5000 OT			



JAL2000-02B



JAL3000-02B

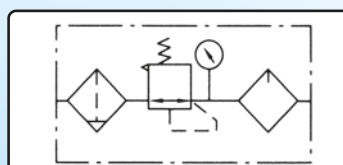
MODELO	TAMANHO	ROSCA	VAZÃO L/MIN	PRESSÃO DE TRABALHO kgf/cm ²	PRESSÃO MÁX. kgf/cm ²	TEMP. TRABALHO	REPARO COPO	REPARO CÚPULA
JAL2000-02B	PEQUENO	1/4	800	0,5-8,5	10,0	5-60°C	JAL2000 COPO	JAL2000 OTB
JAL3000-02B	MÉDIO	1/4	1.700				JAL3000 COPO	JAL3000 OTB
JAL3000-03B	MÉDIO	3/8	1.700				JAL3000 COPO	JAL3000 OTB
JAL4000-04B	GRANDE	1/2	5.000				JAL4000 COPO	JAL4000 OTB
JAL4000-06B	GRANDE	3/4	6.300				JAL4000 COPO	JAL4000 OTB
JAL5000-10B	EX.GRANDE	1	7.000				JAL5000 COPO	JAL5000 OTB

Conjunto Preparação de Ar

JAC2000-02



MODELO	TAMANHO	ROSCA	VAZÃO L/MIN	PRESSÃO DE TRABALHO kgf/cm ²	PRESSÃO MÁX. kgf/cm ²	TEMP. TRABALHO	MICRAGEM DO ELE. FILTRANTE	SUPORTE FIXAÇÃO
JAC1000-M5	PEQUENO	M5	90	0,5-8,5	10,0	5-60°C	25 µ MICRONS	JAC1000 JB
JAC2000-02	PEQUENO	1/4	500					JAC2000 JB
JAC3000-02	MÉDIO	1/4	1.700					JAC3000JB
JAC3000-03	MÉDIO	3/8	1.700					JAC3000JB
JAC4000-04	GRANDE	1/2	4.000					JAC4000JB
JAC4000-06	GRANDE	3/4	4.000					JAC4000JB
JAC5000-10	EX.GRANDE	1	5.000					JAC5000JB



JAC2000-02B



MODELO	TAMANHO	ROSCA	VAZÃO L/MIN	PRESSÃO DE TRABALHO kgf/cm ²	PRESSÃO MÁX. kgf/cm ²	TEMP. TRABALHO	MICRAGEM DO ELE. FILTRANTE	SUPORTE FIXAÇÃO
JAC2000-02B	PEQUENO	1/4	500	0,5-8,5	10,0	5-60°C	25 µ MICRONS	JAC2000 JB
JAC3000-02B	MÉDIO	1/4	1.700					JAC3000JB
JAC3000-03B	MÉDIO	3/8	1.700					JAC3000JB
JAC4000-04B	GRANDE	1/2	4.000					JAC4000JB
JAC4000-06B	GRANDE	3/4	4.000					JAC4000JB
JAC5000-10B	EX.GRANDE	1	5.000					JAC5000JB

JAC4000-04B



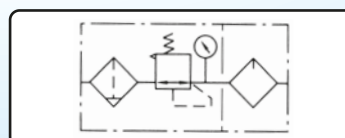
Conjunto Preparação de Ar JAC Conjunto F.R.L.

JAC2010-02



MODELO	TAMANHO	ROSCA	VAZÃO L/MIN	PRESSÃO DE TRABALHO kgf/cm ²	PRESSÃO MÁX. kgf/cm ²	TEMP. TRABALHO	MICRAGEM DO ELE. FILTRANTE	SUPORTE FIXAÇÃO
JAC1010-M5	PEQUENO	M5	90	0,5-8,5	10,0	5-60°C	25 µ MICRONS	JAC1000 JB
JAC2010-02	PEQUENO	1/4	500					JAC2000 JB
JAC3010-02	MÉDIO	1/4	1.700					JAC3000JB
JAC3010-03	MÉDIO	3/8	1.700					JAC3000JB
JAC4010-04	GRANDE	1/2	4.000					JAC4000JB
JAC4010-06	GRANDE	3/4	4.000					JAC4000JB
JAC5010-10	EX.GRANDE	1	5.000					JAC5000JB

JAC4010-04



Conjunto Preparação de Ar JAC

Conjunto F.R.L.



MODELO	TAMANHO	ROSCA	VAZÃO L/MIN	PRESSÃO DE TRABALHO kgf/cm ²	PRESSÃO MÁX. kgf/cm ²	TEMP. TRABALHO	MICRAGEM DO ELE. FILTRANTE	SUORTE FIXAÇÃO
JAC2010-02B	PEQUENO	1/4	500	0,5-8,5	10,0	5-60°C	25 µ MICRONS	JAC2000 JB
JAC3010-02B	MÉDIO	1/4	1.700					JAC3000JB
JAC3010-03B	MÉDIO	3/8	1.700					JAC3000JB
JAC4010-04B	GRANDE	1/2	4.000					JAC4000JB
JAC4010-06B	GRANDE	3/4	4.000					JAC4000JB
JAC5010-10B	EX.GRANDE	1	5.000					JAC5000JB

Dreno Automático



MODELO	DESCRIÇÃO	ROSCA DO DRENO
JAC2000DRENO	DRENO AUTOMÁTICO P/ JAC2010-02	FÊMEA M5
JAC3000DRENO	DRENO AUTOMÁTICO P/ JAC3010-02/JAC3010-03	FÊMEA 1/8
JAC4000DRENO	DRENO AUTOMÁTICO P/ JAC4010-04/JAC4010-06/JAC5010-10	FÊMEA 1/4

OBS.: COPO INCLUSO

Preparação de Ar Trio Odontológico



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	MODELO	TAMANHO	ROSCA
AFR TRIO	TRIO ODONTOLÓGICO	LINHA AFR PRETO	MINI	1/4
AFRB TRIO	TRIO ODONTOLÓGICO	LINHA AFR BRANCO	MINI	1/4
BFR TRIO	TRIO ODONTOLÓGICO	LINHA BFR PRETO	MÉDIO	1/2
BFRB TRIO	TRIO ODONTOLÓGICO	LINHA BFR BRANCO	MÉDIO	1/2
JAW2TRIO	TRIO ODONTOLÓGICO	LINHA JAW CINZA	MINI	1/4
JAW2BTRIO	TRIO ODONTOLÓGICO	LINHA JAW BRANCO	MINI	1/4
JAW3TRIO	TRIO ODONTOLÓGICO	LINHA JAW CINZA	MÉDIO	1/4
JAW3BTRIO	TRIO ODONTOLÓGICO	LINHA JAW BRANCO	MÉDIO	1/4
JAW44TRIO	TRIO ODONTOLÓGICO	LINHA JAW CINZA	GRANDE	1/2
JAW44BTRIO	TRIO ODONTOLÓGICO	LINHA JAW BRANCO	GRANDE	1/2
JAW46TRIO	TRIO ODONTOLÓGICO	LINHA JAW CINZA	GRANDE	3/4
JAW46BTRIO	TRIO ODONTOLÓGICO	LINHA JAW BRANCO	GRANDE	3/4
JAW5TRIO	TRIO ODONTOLÓGICO	LINHA JAW CINZA	GRANDE	1POL.
JAW5BTRIO	TRIO ODONTOLÓGICO	LINHA JAW BRANCO	GRANDE	1POL.