

Torneira tipo agulha

Valvulas de aguja / Needle valves

Torneira com pino cônico

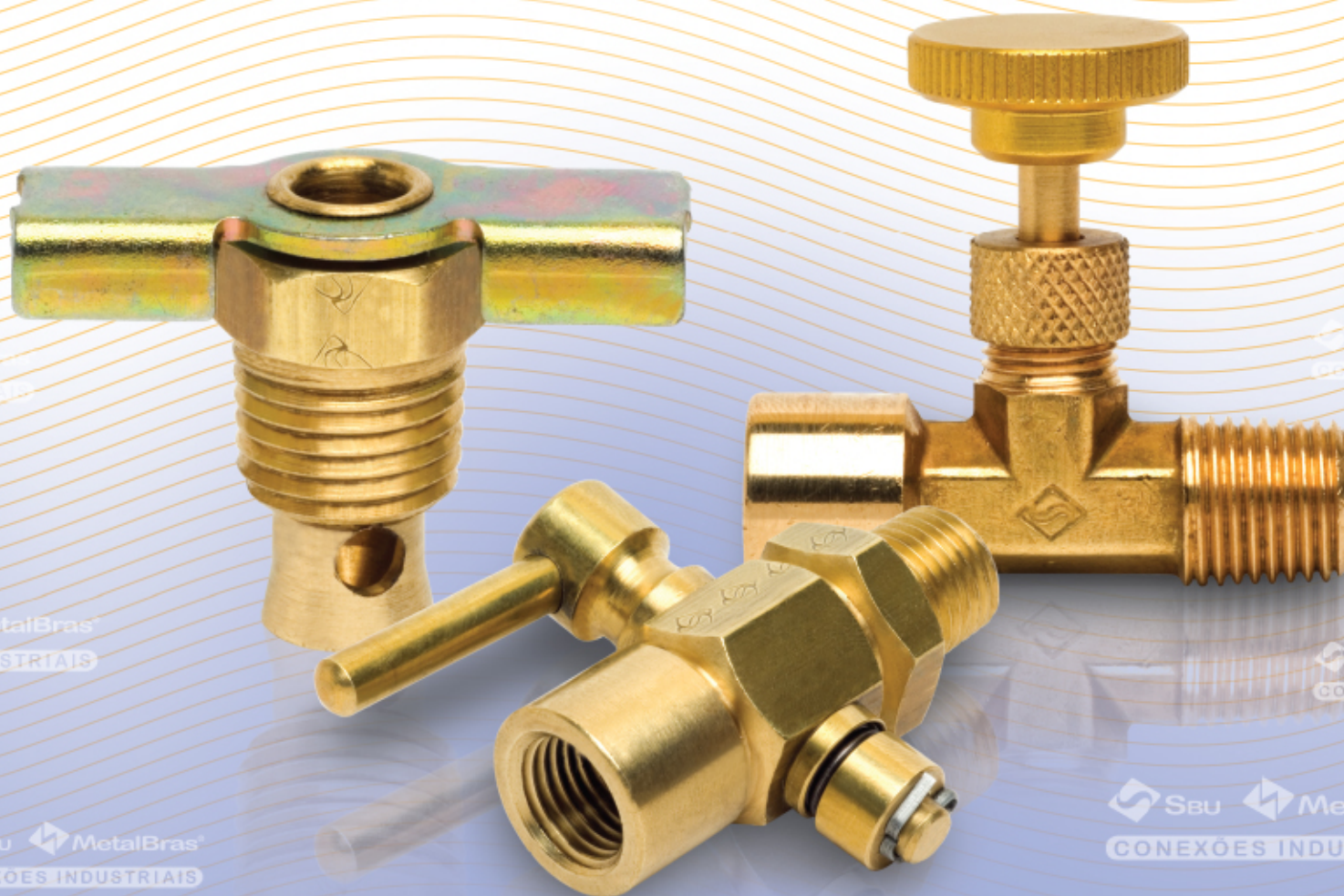
Valvula com eje cônico / Taper pin valve

Drenos

Drenados / Drains

91, 92

grupos e 93



Seu MetalBras
CONEXÕES INDUSTRIAIS

Seu MetalBras
CONEXÕES INDUSTRIAIS

Seu MetalBras
CONEXÕES INDUSTRIAIS

Seu MetalBras
CONEXÕES INDUSTRIAIS

Seu MetalBras
CONEXÕES INDUSTRIAIS

Seu MetalBras
CONEXÕES INDUSTRIAIS

Torneiras tipo agulha

Valvulas de agulhas
Needles valves

Produzidas em latão extrudados (CLA-360) e latão forjado (CLA-377) e com rosca NPTF de 1/8" e 1/4".

Producidas em latón extrudados (CLA-360) y latón forjados (CLA-377) y com rosca NPTF de 1/8" y 1/4".

Made of extruded brass (CLA-360) and forged brass (CLA-377) with NPTF thread of 1/8" and 1/4".

Ideal para sistemas de ar comprimido, óleo, água, vácuo. Permite o controle de vazão ideal de acordo com a *necessidade do sistema*.

Manopla produzida em alumínio, com pino em latão, anel o'ring em borracha nitrílica, com duas arruelas de apoio. *Ideal para sistemas de Aires comprimido, aceite, agua, vacío. Permite el control de caudal ideal de acuerdo con lá necesidad del sistema. Manopla producidas em aluminio, con eje em latón, anillo o'ring em goma nitrílica, com dos arandelas de apoyo.*

Ideal for compressend – air, oil, water and vacuum system. Allows ideal flow control according to system requirements.

Handle made of aluminium with brass pin, o-ring of Nitrile rubber with two supporting washers.

Sob encomenda, produzimos modelos com extremidades de vedação tipo compressão, cônico 45°, bico para mangueira, entre outras.

A pedido, procucimos modelos con extremidades de veda tipo compresión, cónico 45°, copie para manguera, entre otras.

Upon order, we produce units with compression sealing end, flare (45°), hose nozzle, among others.

Para maiores esclarecimento solicite a visita de um representante técnico.

Para mayores informaciones solicite La visita de um representante técnico.

For further information please call for our technical representative.

Torneira Reta
Macho x Macho
Valvula Recta
Macho x Macho
Male x Male Valve

9164

macho x macho (r.NPT)
macho x macho (r.NPT)
male x male (r.NPT)

1/8 x 1/8

1/4 x 1/4



Torneira Reta
Fêmea x Fêmea
Valvula Recta
Hembra x Hembra
Female x Female Valve

9165

fêmea x fêmea (r.NPT)
hembra x hembra (r.NPT)
female x female (r.NPT)

1/8 x 1/8

1/4 x 1/4



Torneira Reta
Macho x Fêmea
Valvula Recta
Macho x Hembra
Male x Female Valve

9166

macho x fêmea (r.NPT)
macho x hembra (r.NPT)
male x female (r.NPT)

1/8 x 1/8


1/4 x 1/4



9173 **Torneira Reta**
Valvula Recta
Valve

mang. x mang.
mang. x mang.
hose x hose


1/4 x 1/4
5/16 x 5/16



9174 **Torneira Reta**
Valvula Recta
Valve

mang. x r. NPT
mang. x r. NPT
hose x r. NPT

1/4 x 1/8
1/4 x 1/4
5/16 x 1/8
5/16 x 1/4



Torneira com pino cônico

Valvula con eje cónico

Taper pin valve

Produzidas em latão extrudados (CLA-360) e com rosca NPTF de 1/8" e 1/4".

Producidas en latón extrudados (CLA-360) con rosca NPTF de 1/8" y 1/4".

Made of extruded brass (CLA-360) and thread NPTF of 1/8" and 1/4".

Ideal para sistemas de ar comprimido, óleo, água, vácuo.

Ideal para sistemas de aires comprimido, aceite, agua, vacío.

Ideal for compressend – air, oil, water and vacuum system.

Sob encomenda, produzimos modelos com extremidades de vedação tipo compressão, cônico 45°, bico para mangueira, entre outras.


A pedido, procuramos modelos con extremidades de veda tipo compresión, cónico 45°, cople para manguera, entre otras.

Upon order, we produce units with compression sealing end, flare (45°), hose nozzle, among others.

9265 **Torneira Fêmea x Fêmea**
Valvula
Hembra x Hembra
Female x Female Valve

fêmea x fêmea (r.NPT)
hembra x hembra (r.NPT)
female x female (r.NPT)

1/8 x 1/8
1/4 x 1/4



9266 **Torneira Macho x Fêmea**
Valvula
Hembra x Hembra
Female x Female Valve

macho x fêmea (r.NPT)
hembra x hembra (r.NPT)
female x female (r.NPT)

1/8 x 1/8



9274 **Torneira c/ bico de Mangueira**
Valvula con Cople de Manguera
Hose Nozzle Valve

mangueira x rosca NPT
manguera x rosca NPT
hose x thread NPT

1/4 x 1/4
3/8 x 1/4
1/2 x 1/4
3/8 x 3/8
1/2 x 3/8



Drenos

Drenados
Drains

Produzidas em latão extrudados (CLA-360) e latão forjado (CLA-377)

Producidas en latón extrudados (CLA-360) y latón forjados (CLA-377)

Made of extruded brass (CLA-360) and forged brass (CLA-377)

Ideal para sistemas de ar comprimido, óleo, água, vácuo.

Ideal para sistemas de aires comprimido, aceite, agua, vacío.

Ideal for compressend – air, oil, water and vacuum system.

Permite o controle de vazão ideal de acordo com a necessidade do sistema.

Permite el controle de caudal ideal de acuerdo con la necesidad del sistema.

Allows the control os Idea flow according to the requirement of the system.

Para maiores esclarecimento solicite a visita de um representante técnicos.

Para mayores informaciones solicite La visita de um representante técnico.

For further information please call for our technical representative.

9310

Borboleta
Grifo Drenado
Drain Cock

dreno
dreno
drain

1/4



9320

Tipo Agulha
Tipo Aguja
Needle Valve

dreno
dreno
drain

1/8
1/4



9330

Recartilhado
Estriado
Knurled

dreno
dreno
drain

1/4 BSP



2193

Dreno
Drenado
Drain

dreno
dreno
drain

M22 x 1,5
1/ 2 NPT