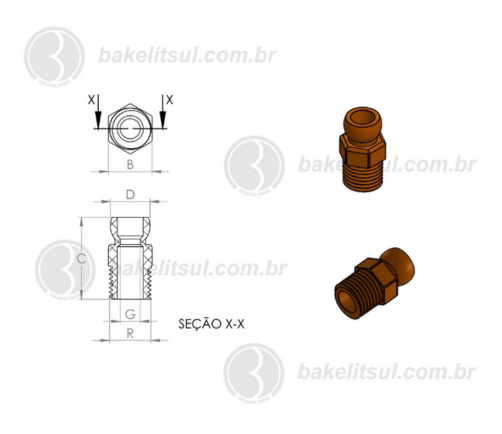
LUMINÁRIAS E REFRIGERAÇÃO





CATÁLOGO DE PRODUTOS
LUMINÁRIAS E REFRIGERAÇÃO

LB-JP-CON- CONEXÃO ROSCA EXTERNA MANGUEIRA FLEXÍVEL PLÁSTICA REFRIGERAÇÃO

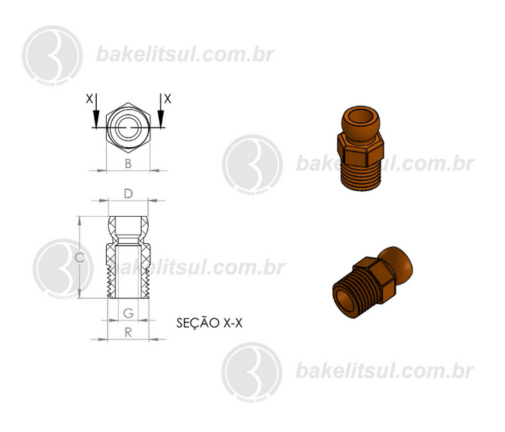


Código	В	С	D	G	R	S
03714	14	26	12,4	1/4"	1/8" NPT	Tipo J1



PRODUTOS / ILUMINAÇÃO - PROTEÇÃO E REFRIGERAÇÃO / LB-JP-CON- CONEXÃO ROSCA EXTERNA MANGUEIRA FLEXÍVEL PLÁSTICA REFRIGERAÇÃO

LB-JP-CON- CONEXÃO ROSCA EXTERNA MANGUEIRA FLEXÍVEL PLÁSTICA REFRIGERAÇÃO

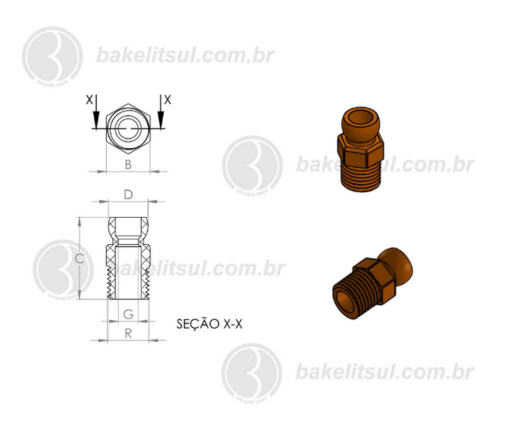


Código	В	С	D	G	R	S
03715	14	26	12,4	1/4"	1/4" NPT	Tipo J1



PRODUTOS / ILUMINAÇÃO - PROTEÇÃO E REFRIGERAÇÃO / LB-JP-CON- CONEXÃO ROSCA EXTERNA MANGUEIRA FLEXÍVEL PLÁSTICA REFRIGERAÇÃO

LB-JP-CON- CONEXÃO ROSCA EXTERNA MANGUEIRA FLEXÍVEL PLÁSTICA REFRIGERAÇÃO

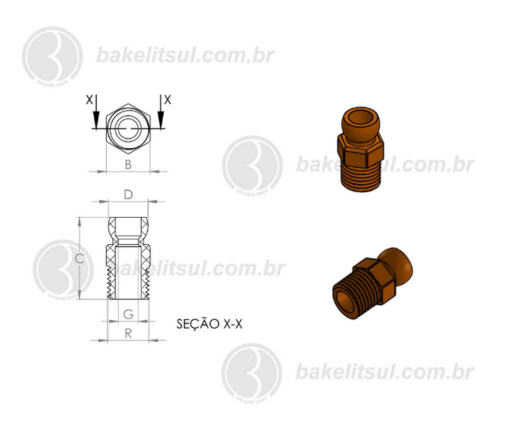


Código	В	С	D	C	R	S
03743	18	32	17	3/8"	1/4" NPT	Tipo J2



PRODUTOS / ILUMINAÇÃO - PROTEÇÃO E REFRIGERAÇÃO / LB-JP-CON- CONEXÃO ROSCA EXTERNA MANGUEIRA FLEXÍVEL PLÁSTICA REFRIGERAÇÃO

LB-JP-CON- CONEXÃO ROSCA EXTERNA MANGUEIRA FLEXÍVEL PLÁSTICA REFRIGERAÇÃO

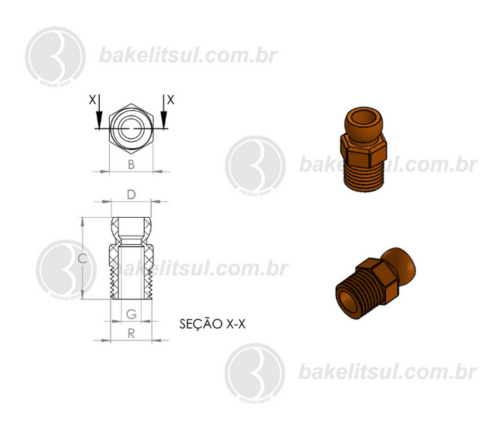


Código	В	С	D	G	R	S
03744	18	32	17	3/8"	3/8" NPT	Tipo J2



PRODUTOS / ILUMINAÇÃO - PROTEÇÃO E REFRIGERAÇÃO / LB-JP-CON- CONEXÃO ROSCA EXTERNA MANGUEIRA FLEXÍVEL PLÁSTICA REFRIGERAÇÃO

LB-JP-CON- CONEXÃO ROSCA EXTERNA MANGUEIRA FLEXÍVEL PLÁSTICA REFRIGERAÇÃO

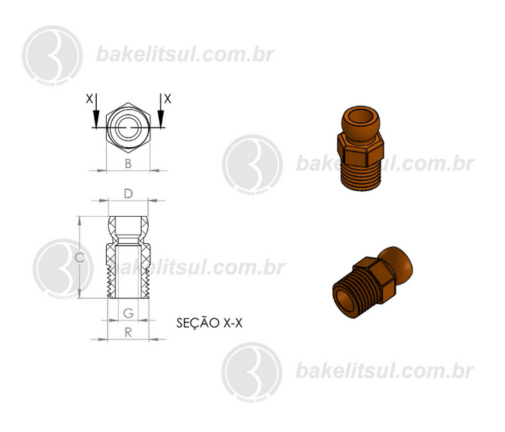


Código	В	С	D	C	R	S
03745	21	32	17	3/8"	1/2" NPT	Tipo J2



PRODUTOS / ILUMINAÇÃO - PROTEÇÃO E REFRIGERAÇÃO / LB-JP-CON- CONEXÃO ROSCA EXTERNA MANGUEIRA FLEXÍVEL PLÁSTICA REFRIGERAÇÃO

LB-JP-CON- CONEXÃO ROSCA EXTERNA MANGUEIRA FLEXÍVEL PLÁSTICA REFRIGERAÇÃO

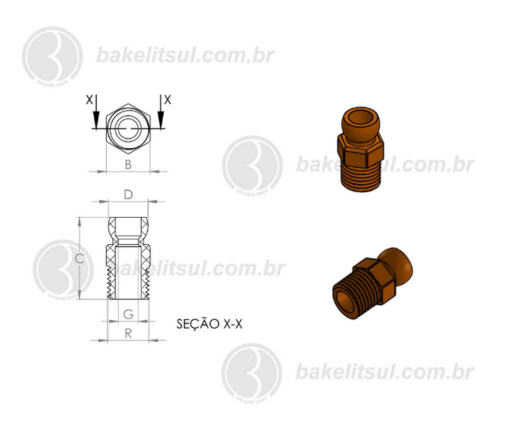


Código	В	С	D	G	R	S
03766	18	38	21	1/2"	3/8" NPT	Tipo J3



PRODUTOS / ILUMINAÇÃO - PROTEÇÃO E REFRIGERAÇÃO / LB-JP-CON- CONEXÃO ROSCA EXTERNA MANGUEIRA FLEXÍVEL PLÁSTICA REFRIGERAÇÃO

LB-JP-CON- CONEXÃO ROSCA EXTERNA MANGUEIRA FLEXÍVEL PLÁSTICA REFRIGERAÇÃO



Código	В	С	D	C	R	S
03767	21	38	21	1/2"	1/2" NPT	Тіро Ј3



PRODUTOS / ILUMINAÇÃO - PROTEÇÃO E REFRIGERAÇÃO / LB-JP-CON- CONEXÃO ROSCA EXTERNA MANGUEIRA FLEXÍVEL PLÁSTICA REFRIGERAÇÃO

LB-JP-CON



ACABAMENTO

fabricado em tecnopolimer acetal(*) com acabamento superficial na cor azul.

FIXAÇÃO

Fixação através de encaixe dos elos nos terminais.

MATÉRIA-PRIMA

(*)A resina de acetal Delrin® preenche a lacuna entre os metais e os plásticos comuns com uma combinação exclusiva de resistência à fluência, força, rigidez, dureza, estabilidade dimensional, robustez, resistência à fadiga, resistência a solventes e combustíveis, resistência à abrasão, baixo desgaste e baixo atrito.

USO

Montado na extremidade dos elos LB-JP-EL para fazer a fixação do conjunto na máquina, equipamento ou dispositivo de onde sairá o líquido de refrigeração.

Adequado para uso com acetona, álcool etílico, detergentes comerciais, gasolina, graxas, solventes laca, hidróxido de sódio, inseticidas, óleo de freio, água, ar. Não adequado para uso com ácidos, bases fortes, hidróxido de amônia, hipocloritos.

PRESSÃO DE TRABALHO E FLUXO

Conjunto Tipo J1= $2.0\sim3.0 \text{ kg/cm}^2$ - 900 litros/hora Conjunto Tipo J2= $2.0\sim3.0 \text{ kg/cm}^2$ - 1500 litros/hora

Conjunto Tipo J3= 1,4~2,0 kg/cm² - 1700litros/hora

Conjunto Tipo J4= 0,7~1,4 kg/cm² - 1900litros/hora

Ideal para trabalhar em temperaturas de até 65°C

DIFERENÇAS ENTRE OS CONJUNTOS

Conjunto Tipo J1= medida interna de passagem Ø6,35mm

Conjunto Tipo J2= medida interna de passagem Ø9,52mm

Conjunto Tipo J3= medida interna de passagem Ø12,7mm

Conjunto Tipo J4= medida interna de passagem Ø19,05mm

Ao medir a cota "R" que corresponde a rosca você encontrará as seguintes medidas finais:

1/4"-18fios NPT= Øexterno da rosca 13.9mm

3/8"-18fios NPT=Øexterno da rosca 17,2mm

1/2"-14fios NPT = Øexterno da rosca 21,6mm

3/4"-14fios NPT = Øexterno da rosca 27mm

NPT= rosca cônica



LB-JP-CON

LUMINÁRIAS E REFRIGERAÇÃO













