

LUMINÁRIAS E
REFRIGERAÇÃO



BAKELITSUL
DESDE 1999



**CATÁLOGO DE PRODUTOS
LUMINÁRIAS E REFRIGERAÇÃO**

Código Comercial	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
12019	83,5	40,5	244	385	68	85	62	55	10,5	22	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	
12020	83,5	40,5	1480	68	85	62	55	10,5	22	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110	
12021	83,5	40,5	1480	68	85	62	55	10,5	22	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110	

BAKELITSUL.COM.BR

ILUMINAÇÃO - PROTEÇÃO E REFRIGERAÇÃO

LB-J1-JCV-04499 - MANGUEIRA FLEXÍVEL PLÁSTICA CONJUNTO COM VALVULA J1



Código	C	G	R
04499	363	6	1/4" NPT



BAKELITSUL
DESDE 1999

medidas em mm ou polegadas (")

LUMINÁRIAS E BICOS DE REFRIGERAÇÃO BAKELITSUL

Medidas em milímetros (mm) e/ou fração de polegadas.

Bakelitsul é marca registrada de Polímeros do Sul Comercial Ltda.

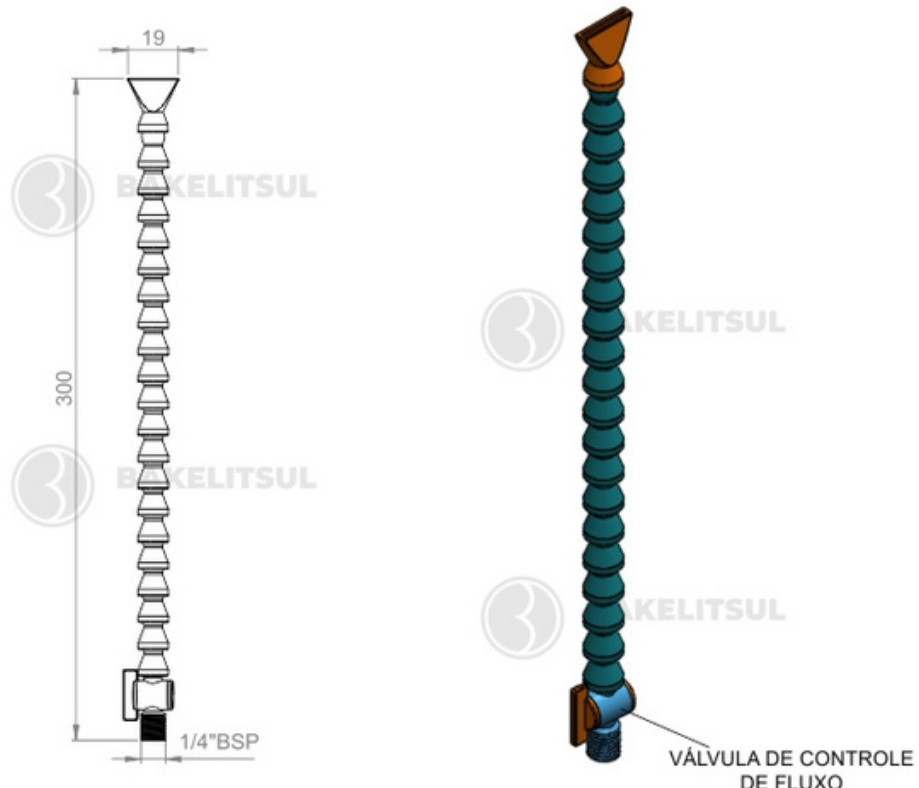
Alterações de projetos e/ou descontinuidade de produtos podem ocorrer sem aviso prévio.

Este catálogo não deve ser reproduzido em parte ou integral sem autorização e/ou citação da fonte.

Imagens deste catálogo e de nosso site são meramente ilustrativas, podendo haver variações com produtos reais.

ILUMINAÇÃO - PROTEÇÃO E REFRIGERAÇÃO

LB-J1-BICO DE REFRIGERAÇÃO C/ VÁLVULA PONTA CHATA



Código

12550

medidas em mm ou polegadas (")



BAKELITSUL
DESDE 1999

LUMINÁRIAS E BICOS DE REFRIGERAÇÃO BAKELITSUL

Medidas em milímetros (mm) e/ou fração de polegadas.

Bakelitsul é marca registrada de Polímeros do Sul Comercial Ltda.

Alterações de projetos e/ou descontinuidade de produtos podem ocorrer sem aviso prévio.

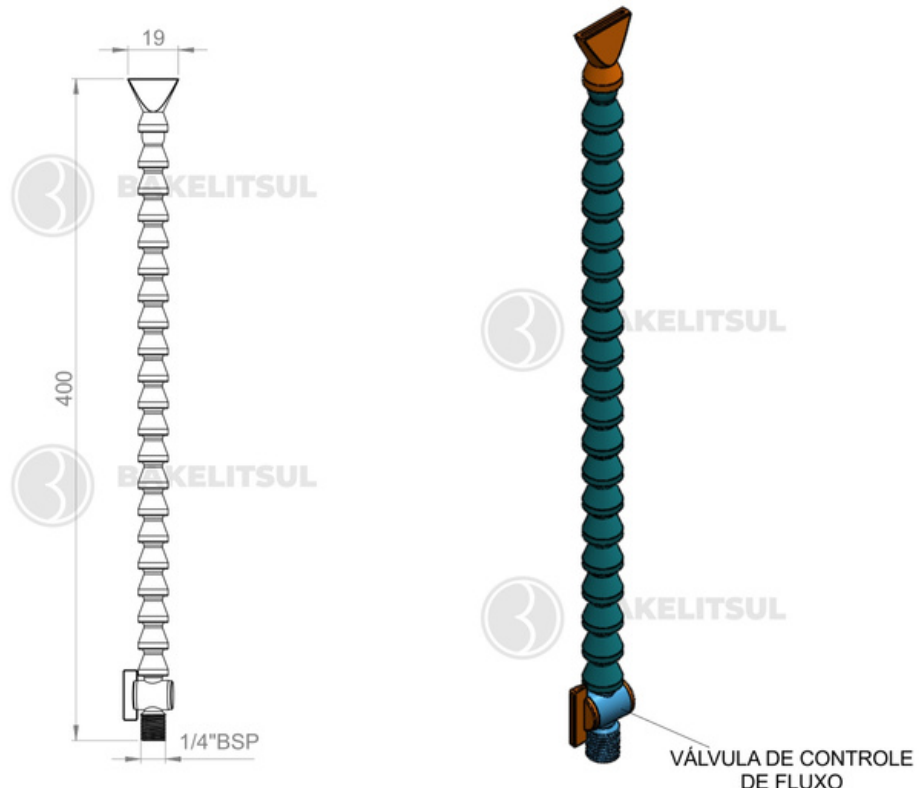
Este catálogo não deve ser reproduzido em parte ou integral sem autorização e/ou citação da fonte.

Imagens deste catálogo e de nosso site são meramente ilustrativas, podendo haver variações com produtos reais.

BAKELITSUL.COM.BR

ILUMINAÇÃO - PROTEÇÃO E REFRIGERAÇÃO

LB-J1-BICO DE REFRIGERAÇÃO C/ VÁLVULA PONTA CHATA



Código

12830

medidas em mm ou polegadas (")



BAKELITSUL
DESDE 1999

LUMINÁRIAS E BICOS DE REFRIGERAÇÃO BAKELITSUL

Medidas em milímetros (mm) e/ou fração de polegadas.

Bakelitsul é marca registrada de Polímeros do Sul Comercial Ltda.

Alterações de projetos e/ou descontinuidade de produtos podem ocorrer sem aviso prévio.

Este catálogo não deve ser reproduzido em parte ou integral sem autorização e/ou citação da fonte.

Imagens deste catálogo e de nosso site são meramente ilustrativas, podendo haver variações com produtos reais.

BAKELITSUL.COM.BR

ILUMINAÇÃO - PROTEÇÃO E REFRIGERAÇÃO

03695



Código	C	F	G	R	S	Fixação
03695	360	13	3/8"	3/8" NPT		



BAKELITSUL
DESDE 1999

PRODUTOS / ILUMINAÇÃO - PROTEÇÃO E REFRIGERAÇÃO /

03695

Medidas em milímetros (mm) e/ou fração de polegadas.

Bakelitsul é marca registrada de Polímeros do Sul Comercial Ltda.

Alterações de projetos e/ou descontinuidade de produtos podem ocorrer sem aviso prévio.

Este catálogo não deve ser reproduzido em parte ou integral sem autorização e/ou citação da fonte.

Imagens deste catálogo e de nosso site são meramente ilustrativas, podendo haver variações com produtos reais.

BAKELITSUL.COM.BR

ACABAMENTO

fabricado em tecnopolímero acetal(*) com acabamento superficial nas cores azul e laranja.

FIXAÇÃO

Fixação através de rosca da peça.

MATÉRIA-PRIMA

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

USO

Usado para condução de líquidos e ar em baixa pressão, ideal para refrigeração em processos de usinagem. Totalmente modular, pode ser montada com várias saídas e tipos de bicos. Ao ser curvada não diminui o diâmetro interno, não conduz eletricidade e é ideal para uso em máquinas que utilizam descargas elétricas (EDM). Este modelo é montado em jogo padrão contendo 1 conector com rosca externa, 2 jogos de elos de ligação e 1 bocal redondo. Ao utilizar bicos de refrigeração ajustáveis, mudanças nas posições podem afetar a pressão máxima. Recomenda-se testes sempre que houverem mudanças no posicionamento.

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. Ideal para trabalhar em temperaturas de até 65°C



BAKELITSUL
DESDE 1999