

### LP 01/2012

### Saneamento

www.fundicaomedeiros.com.br PABX: (22) 3864-1394 / 3864-4073

FAX: 3864-1958



### Condições Gerais

Faturamento Mínimo: 500,00 (quinhentos reais);
Prazo de entrega: imediato à 30 dias;
Frete: FOB / Cif até SP.
Pagamento: a combinar;
Garantia contra qualquer defeito de fabricação;
Vendas à vista serão atendidas após comprovação de depósito bancário;
Vendas a prazo serão liberadas após aprovação do cadastro;
Não aceitaremos devoluções sem prévia comunicação ao departamento de vendas;
IPI: Isento
Trabalhamos com agências do Banco do Brasil e Bradesco.
Trabalhamos com vendas pelo cartão BNDS.

Torcemos para que este seja o começo de um longo e agradável relacionamento comercial. Conte conosco. Estaremos sempre as suas ordens!

Departamento de Vendas



	COLAR DE TOMADA PARA TUBOS FERRO FUNDIDO				
		C	ÓDIGO	S	
	DESCRIÇÃO		FUROS		
		1/2"	3/4"	1"	
	COLAR DE TOMADA P/ TUBOS F°F° 40 MM	126/1	126/12	126/23	
0	COLAR DE TOMADA P/ TUBOS F°F° 50 MM	126/2	126/13	126/24	
	COLAR DE TOMADA P/ TUBOS F°F° 60 MM	126/3	126/14	126/25	
72	COLAR DE TOMADA P/ TUBOS F°F° 75 MM	126/4	126/15	126/26	
	COLAR DE TOMADA P/ TUBOS F°F° 100 MM	126/5	126/16	126/27	
	COLAR DE TOMADA P/ TUBOS F°F° 125 MM	126/6	126/17	126/28	
	COLAR DE TOMADA P/ TUBOS F°F° 150 MM	126/7	126/18	126/29	
	COLAR DE TOMADA P/ TUBOS F°F° 200 MM	126/8	126/19	126/30	
	COLAR DE TOMADA P/ TUBOS F°F° 250 MM	126/9	126/20	126/31	
	COLAR DE TOMADA P/ TUBOS F°F° 300 MM	126/10	126/21	126/32	
	COLAR DE TOMADA P/ TUBOS F°F° 350 MM	126/11	126/22	126/33	





	COLAR DE TOMADA PARA TUE	BOS P\	/C	
		С	ÓDIGO	S
	DESCRIÇÃO	FUROS		
		1/2"	3/4"	1"
	COLAR DE TOMADA P/ TUBOS PVC 40 MM	126/56	126/67	126/78
	COLAR DE TOMADA P/ TUBOS PVC 50 MM	126/57	126/68	126/79
	COLAR DE TOMADA P/ TUBOS PVC 60 MM	126/58	126/69	126/80
	COLAR DE TOMADA P/ TUBOS PVC 75 MM	126/59	126/70	126/81
	COLAR DE TOMADA P/ TUBOS PVC 100 MM	126/60	126/71	126/82
	COLAR DE TOMADA P/ TUBOS PVC 125 MM	126/61	126/72	126/83
	COLAR DE TOMADA P/ TUBOS PVC 150 MM	126/62	126/73	126/84
	COLAR DE TOMADA P/ TUBOS PVC 200 MM	126/63	126/74	126/85
	COLAR DE TOMADA P/ TUBOS PVC 250 MM	126/64	126/75	126/86
	COLAR DE TOMADA P/ TUBOS PVC 300 MM	126/65	126/76	126/87
	COLAR DE TOMADA P/ TUBOS PVC 350 MM	126/66	126/77	126/88







UNIÃO FLEXÍVEL (UF)
DESCRIÇÃO
UNIÃO FLEXÍVEL 1/2"
UNIÃO FLEXÍVEL 3/4"
UNIÃO FLEXÍVEL 1"
UNIÃO FLEXÍVEL 1.1/4"
UNIÃO FLEXÍVEL 1.1/2"
UNIÃO FLEXÍVEL 2"
UNIÃO FLEXÍVEL 2.1/2"
UNIÃO FLEXÍVEL 3"



LUVA FLEXÍVEL ROSCA INTERNA (LFRI)
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
DESCRIÇÃO
LUVA FLEXÍVEL ROSCA INTERNA 1/2"
LUVA FLEXÍVEL ROSCA INTERNA 3/4"
LUVA FLEXÍVEL ROSCA INTERNA 1"
LUVA FLEXÍVEL ROSCA INTERNA 1.1/4"
LUVA FLEXÍVEL ROSCA INTERNA 1.1/2"
LUVA FLEXÍVEL ROSCA INTERNA 2"
LUVA FLEXÍVEL ROSCA INTERNA 2.1/2"
LUVA FLEXÍVEL ROSCA INTERNA 3"



LUVA FLEXÍVEL ROSCA EXTERNA (LFRE)
DESCRIÇÃO
LUVA FLEXÍVEL ROSCA EXTERNA 1/2"
LUVA FLEXÍVEL ROSCA EXTERNA 3/4"
LUVA FLEXÍVEL ROSCA EXTERNA 1"
LUVA FLEXÍVEL ROSCA EXTERNA 1.1/4"
LUVA FLEXÍVEL ROSCA EXTERNA 1.1/2"
LUVA FLEXÍVEL ROSCA EXTERNA 2"
LUVA FLEXÍVEL ROSCA EXTERNA 2.1/2"
LUVA FLEXÍVEL ROSCA EXTERNA 3"



### LUVA FLEXÍVEL ROSCA INTERNA COM REDUÇÃO

**DESCRIÇÃO** 

LUVA FLEXÍVEL ROSCA INTERNA COM REDUÇÃO 1 x 3/4 LUVA FLEXÍVEL ROSCA INTERNA COM REDUÇÃO 3/4 x 1/2



### LUVA FLEXÍVEL ROSCA EXTERNA COM REDUÇÃO

**DESCRIÇÃO** 

LUVA FLEXÍVEL ROSCA EXTERNA COM REDUÇÃO 1 x 3/4 LUVA FLEXÍVEL ROSCA EXTERNA COM REDUÇÃO 3/4 x ½





### **HIDRANTE (COLUNA)**

DESCRIÇÃO

HIDRANTE (COLUNA)



#### **EXTREMIDADE BOLSA FLANGE**

DESCRIÇÃO

E.B.F. BFX 75 MM

E.B.F. BFX 100 MM

E.B.F. 2GS 150 MM

E.B.F. 2GS 200 MM



#### **TAMPA PARA HIDRANTE**

**DESCRIÇÃO** 

22,5 X 22,5



### **TAMPÃO T5**

**DESCRIÇÃO** 

100 MM



### **CAIXA P/ REGISTRO**

**DESCRIÇÃO** 

C 1

C 2



#### **CURVA DISSIMÉTRICA**

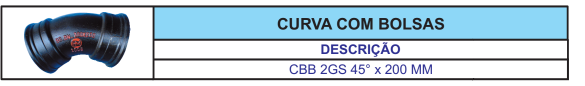
**DESCRIÇÃO** 

CURVA DISSIMÉTRICA 90° X 100 X 100 MM

CURVA DISSIMÉTRICA 90° X 75 MM X 100 MM

CURVA DISSIMÉTRICA 90° X 75/100 X 100 MM





	TÊ COM BOLSAS
	DESCRIÇÃO
	TBBB 2GS 200 MM

	EXTREMIDADE PONTA FLANGE
	DESCRIÇÃO
100	E.P.F. 50 MM
₹ #	E.P.F. 75 MM
, poi	E.P.F. 100 MM
1,4005	E.P.F. 150 MM
	E.P.F. 200 MM
	E.P.F. 250 MM
	E.P.F. 300 MM

	FLANGE AVULSO (FURADO)
	DESCRIÇÃO
	FA 50 mm
	FA 75 mm
	FA 100 MM
	FA 150 MM
	FA 200 mm
	FA 250 mm
	FA 300 mm

	FLANGE AVULSO (CEGO)
	DESCRIÇÃO
	FA 50 mm
	FA 75 mm
	FA 100 MM
	FA 150 MM
	FA 200 mm
	FA 250 mm
	FA 300 mm



	LUVA DE CORRER JUNTA MECÂNICA
	DESCRIÇÃO
	LC JM 75 MM
	LC JM 100 MM
	LC JM 150 MM
	LC JM 200 MM
	LC JM 250 MM
	LC JM 300 MM

	JUNTA GIBAULT COMUM (JGI)
	DESCRIÇÃO
	JGI 50 MM
	JGI 75 MM
	JGI 80 MM
	JGI 100 MM
	JGI 150 MM
	JGI 200 MM
	JGI 250 MM
	JGI 300 MM
	JGI 350 MM

	JUNTA GIBAULT COMUM (ESP) P/ TUBOS F° F° (JGI)
	DESCRIÇÃO
	JGI 50 MM
	JGI 75 MM
	JGI 100 MM
	JGI 125 MM
	JGI 150 MM
	JGI 200 MM
	JGI 250 MM
	JGI 300 MM



	JUNTA GIBAULT ESPECIAL COM REDUÇÃO (JGI)
	DESCRIÇÃO
	JUNTA GIBAULT (JGI-E) - 50 (60 X 70)
	JUNTA GIBAULT (JGI-E) - 50 (60 X 75)
	JUNTA GIBAULT (JGI-E) - 75 (85 X 97)
	JUNTA GIBAULT (JGI-E) - 75 (85 X 102)
	JUNTA GIBAULT (JGI-E) - 75 (100 X 85)
	JUNTA GIBAULT (JGI-E) - 85 (85 X 97)
	JUNTA GIBAULT (JGI-E) - 100 (121 X 125)
	JUNTA GIBAULT (JGI-E) - 100 (121 X 130)
	JUNTA GIBAULT (JGI-E) - 150 (173 X 162)
	JUNTA GIBAULT (JGI-E) - 150 (173 X 177)
	JUNTA GIBAULT (JGI-E) - 150 (173 X 163)
	JUNTA GIBAULT (JGI-E) - 150 (173 X 185)
	JUNTA GIBAULT (JGI-E) - 150 (173 X 195)
	JUNTA GIBAULT (JGI-E) - 200 (227 X 245)
	JUNTA GIBAULT (JGI-E) - 200 (227 X 255)
	JUNTA GIBAULT (JGI-E) - 200 (227 X 250)
	JUNTA GIBAULT (JGI-E) - 250 (257 X 285) JUNTA GIBAULT (JGI-E) - 250 (277 X 310)
	JUNTA GIBAULT (JGI-E) - 250 (277 X 310)  JUNTA GIBAULT (JGI-E) - 250 (277 X 320)
	JUNTA GIBAULT (JGI-E) - 250 (277 X 295)
	JUNTA GIBAULT (JGI-E) - 250 (277 X 295)  JUNTA GIBAULT (JGI-E) - 250 (277 X 297)
	JUNTA GIBAULT (JGI-E) - 230 (277 × 297)
	JUNTA GIBAULT (JGI-E) - 300 (329 X 338)
	JUNTA GIBAULT (JGI-E) - 300 (329 X 345)
	JUNTA GIBAULT (JGI-E) - 300 (329 X 353)
	JUNTA GIBAULT (JGI-E) - 300 (329 X 355)
	JUNTA GIBAULT (JGI-E) - 300 (329 X 365)
	JUNTA GIBAULT (JGI-E) - 300 (329 X 375)

	LUVA TRIPARTIDA DENTADA
	DESCRIÇÃO
	LTRI 50 MM
	LTRI 75 MM
	LTRI 80 MM
	LTRI 100 MM
	LTRI 150 MM
	LTRI 200 MM
	LTRI 250 MM
	LTRI 300 MM
	LTRI 350 MM



	LUVA TRIPARTIDA LISA
	DESCRIÇÃO
	LTRI 50 MM
	LTRI 75 MM
	LTRI 80 MM
	LTRI 100 MM
	LTRI 150 MM
	LTRI 200 MM
	LTRI 250 MM
	LTRI 300 MM
	LTRI 350 MM