



Fundação Oliveira Gonçalves de Aperibé Ltda.

Rod. RJ 116 km 207 - Aperibé/RJ  
Tel.: (22) 3864-0138 | (22) 3864-0335  
www.fundicaofogal.com.br  
vendasfogal@yahoo.com.br  
vendasfogal2@yahoo.com.br

## Luva Elástica



### Luva Elástica para Motores Elétricos

Motores: de 2 a 150 cv.  
Modelos: 60/3, 80/3, 100/3, 100/4, 130/4, 145/4, 150/5, 160/6, 175/6,  
200/8, 240/10, 250/12, 260/6.



### Luva Elástica para Motores diesel AGRAL

Motores: M 73, M80, M85, M90, M93, M790.  
Modelos: 130/4, 145/4A, 150/5, 175/6 - A4, 175/6 - A8



### Luva Elástica para Motores diesel MWM

Motores: D229.3, D229.4, D229.6  
Modelos: 240/10 MWM, 260/12 MWM.



### Luva Elástica para Motores diesel TOBATA

Motores: Todas as linhas AR/AS - BR/BS.  
Modelos: 100/3 - T, 130/3 - T, 145/4 - T, 160/6 - T, 175/6.



### Luva Elástica para Motores diesel YANMAR

Motores: NSB - 50/75/90/11/18, AE - 1 e 2, BTD - 22 e 33.  
Modelos: 100/3 - Y, 130/3 - Y, 145/4 - Y, 150/5 - Y, 160/6 - Y,  
200/8 - Y, 240/10 - Y.

# Polias



## Polia para Motores Elétricos em FF

Motores: Diversos.

Diâmetros: 50 a 400 mm canais A, B e C 1, 2, 3 ou 4 canais



## Polia para Motores Elétricos em AL

Motores: Diversos.

Diâmetros: 50 a 400 mm canais (A e B)



## Polia para Motores diesel AGRALE

Motores: M 73, M80, M85, M90, M93, M790.

Diâmetros: 100 a 210 mm (2,3 ou 4 canais B)



## Polia para Motores diesel TOBATTA

Motores: Todas as linhas AR/AS - BR/BS.

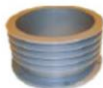
Diâmetros: 80 a 210 mm (2 ou 3 canais B).



## Polias para Motores diesel YANMAR

Motores: Todas as linhas NSB - 50/75/90/11/18, AE - 1 e 2, BTD - 22 e 33

Diâmetro: 80 a 190mm (2,3, ou 4 canais B)



## Polias para Motores diesel MWM

Motores: D 229/224.4, D 229.6

Diâmetro: 200 e 250mm (4B)



Fundição Oliveira Gonçalves de Aperibé Ltda.

Rod. RJ 116 km 207 - Aperibé/RJ  
Tel.: (22) 3864-0138 / (22) 3864-0335  
[www.fundicaofoagal.com.br](http://www.fundicaofoagal.com.br)  
[vendasfoagal@yahoo.com.br](mailto:vendasfoagal@yahoo.com.br)  
[vendasfoagal2@yahoo.com.br](mailto:vendasfoagal2@yahoo.com.br)

## Bombas Autoescovante



### Bomba Autoescovante 40 e 50

Motores recomenda-se 3cv.  
Diâmetros: 40 e 50.



### Tampa do Carcaça FOE 40 e 50



### Carcaça FOE 40 e 50



### Tampa do Cavalete FOE 40 e 50



### Eixo FOE 40 e 50



### Válvula FOE 40 e 50



### Bomba Manual SEP e SEF



Fundação Oliveira Gonçalves de Aperibé Ltda.

Rod. RJ 116 km 207 - Aperibé/RJ  
Tel.: (22) 3864-0138 / (22) 3864-0335  
[www.fundicaoofogal.com.br](http://www.fundicaoofogal.com.br)  
[vendasfogal@yahoo.com.br](mailto:vendasfogal@yahoo.com.br)  
[vendasfogal2@yahoo.com.br](mailto:vendasfogal2@yahoo.com.br)

## Bombas Autoescovante



Porca do Rotor FOE 40 e 50



Placa de Desgaste FOE 40 e 50



Contra Flange Recalque FOE 40 e 50



Mancal (Cavalete) FOE 40 e 50



Aperta Gaxeta FOE 40 e 50



Rotor FOE 40 e 50



Contra Flange Sucção FOE 40 e 50



Fundição Oliveira Gonçalves de Aperibé Ltda.

Rod. RJ 116 km 207 - Aperibé/RJ  
Tel.: (22) 3864-0138 / (22) 3864-0335  
www.fundicaoofogal.com.br  
vendastfogal@yahoo.com.br  
vendastfogal2@yahoo.com.br



### **Adaptador Simples**

Bitolas: 1/2", 3/4", 1", 1.1/4", 1.1/2", 2", 2.1/2", 3", 4", 5", 6", 8" e 10".

Aplicação: Conectar válvulas ao mangote de sucção.



### **Ranhura Dupla**

Bitolas: 3/4", 1", 1.1/4", 1.1/2", 2", 2.1/2", 3", 4", 5", 6", 8" e 10".

Aplicação: Emenda fixa de mangotes.



### **Ranhura Dupla c/ Redução**

Bitolas: 1"x1.1/2"- 1"x2"- 1.1/4"x2"- 1.1/2"x2"- 1.1/2"x 2.1/2"- 2"x2.1/2"- 1"x3"- 1.1/2"x3"- 2"x3", 2.1/2"x3"- 2"x4"- 2.1/2"x4"- 3"x4"- 3"x5" e 4"x5".

Aplicação: Emenda fixa de mangotes.



### **Adaptador Simples c/ Redução**

Bitolas: 1"x1.1/4" - 1"x1.1/2"- 1"x2"- 1.1/4"x2"- 1.1/2"x2"- 1.1/2"x 2.1/2"- 2"x2.1/2"- 1"x3"- 1.1/2"x3"- 2"x3", 2.1/2"x3"- 2"x4"- 2.1/2"x4"- 3"x4"- 3"x5" e 4"x5"- 5"x6".

Aplicação: Ampliar Sucção de bombas com bocal roscados.



### **Válvula de Pé Rosquiável**

Bitolas: 3/4"- 1"- 1.1/4"- 1.1/2"- 2"- 2.1/2"- 3"- 4", 5", 6", 8" e 10".

Aplicação: Retenção de fluido na sucção da bomba.



### **Luva com Rosca Interna**

Bitolas: 3/4"- 1"- 1.1/4"- 1.1/2"- 2"- 2.1/2"- 3"- 4".

Aplicação: Retenção de fluido na sucção da bomba.



### **Adaptador c/ Red. Especial (Rosca Maior x Ranhura Menor)**

Bitolas: 1.1/4" X 1", 2" X 1", 2" X 1.1/4", 2" X 1.1/2", 3" X 2.1/2", 2" X 2.1/2", 3" X 2", 4" X 3", 1.1/2" x 1".

Aplicação: Reduzir sucção de fluidos no bocal tipo mangote.



### **União Fêmea**

Bitolas: 3/4"- 1"- 1.1/4"- 1.1/2"- 2"- 2.1/2"- 3"- 4"- 5" e 6".

Aplicação: Emenda móvel de mangotes.





## Curva p/ Mangote

Bitolas: 1", 1.1/4", 1.1/2", 2", 2.1/2", 3" e 4"

Aplicação: Conectar mangueiras no recalque das bombas.



## Curva p/ Registro c/ Redução

Bitolas: 3/4"x1" - 1"x1.1/4" - 1"x1.1/2" - 1.1/4"x1.1/2" - 1"x2" - 1.1/4"x 2" - 1.1/2"x2"  
1.1/2"x2.1/2" - 2"x2.1/2" - 1"x3" - 1.1/4"x3" - 1.1/2"x3" - 2"x3" - 2.1/2"x3" - 2"x4" - 2.1/2"x4" - 3"x4"

Aplicação: Ampliação de recalque das bombas com bocais roscados.



## Luva de Redução Macho Fêmea

Bitolas: 3/4"x1" - 1"x1.1/4" - 1"x1.1/2" - 1.1/4"x1.1/2" - 1"x2" - 1.1/4"x 2" - 1.1/2"x2" - 1.1/2"x2.1/2"  
2"x2.1/2" - 1"x3" - 1.1/4"x3" - 1.1/2"x3" - 2"x3" - 2.1/2"x3" - 2"x4" - 2.1/2"x4" - 3"x4" - 3"x5" - 4"x5"

Aplicação: Ampliação do recalque das bombas.  
(obs.: Rosca fêmea no bocal de menor diâmetro.)



## Curva p/ Registro

Bitolas: 1", 1.1/4", 1.1/2", 2", 2.1/2", 3" e 4"

Aplicação: Conectar registro no recalque das bombas.



## Curva p/ Mangote c/ Redução

Bitolas: 3/4"x1" - 1"x1.1/2" - 1.1/4"x1.1/2" - 1"x2" - 1.1/4"x2" - 1.1/2"x2" - 2"x2.1/2"  
2"x3" - 2.1/2"x3" - 2.1/2"x4" - 3"x4"

Aplicação: Conectar mangueiras no recalque das bombas.



## União Macho x Fêmea

Bitolas: 3/4", 1", 1.1/4", 1.1/2", 2", 2.1/2", 3", 4", 5" e 6"

Aplicação: Emenda móvel de mangote.



## Adaptador Rosca Dupla

Bitolas: 1/2", 3/4", 1", 1.1/4", 1.1/2", 2", 2.1/2", 3" e 4"

Aplicação: Conectar Registro no recalque da bomba.



## Contra-Flange (Norma DIN)

Bitolas: 1.1/4", 1.1/2", 2", 2.1/2", 3", 4", 5", 6" e 8"