



Buchas de Ferro ou Bronze Para Eletrodomésticos



Aponte a câmera

=Cód.=	Material	Diâm.	Compr.	Furo	Tipo	= Aplicação =
000	Ferro	15,8	15,0	12,5	Cilíndrica	
001	Ferro	9,0	4,0	5,0	Cilíndrica	
005	Ferro	35,0	20,0	26,0	Cilíndrica	
3058	Bronze	8,0	6,0	5,0	Cilíndrica	Giessen (Antigo Cód. 105)
111	Bronze	15,7	19,1	9,0	Cilíndrica	Ventilador GE / Black Decker
118	Bronze	30,0	14,0	12,7	Cilíndrica	F. Torrezan – Tanquinho
119	Bronze	16,0	12,7	12,7	Cilíndrica	Crismar – Enceradeira
3059	Bronze	11,0	8,0	8,0	Cilíndrica	Planetário Logus/ Gol/ Valeo/ Furd. B&D
1273 / 1715	Bronze	13,5	10	10,8	Cilíndrica	Limpador Monza Bosch
200	Ferro	15,0	16,0	10,0	C/ encosto	Eletrolux - Polia c/ Flange – Enceradeira
300-A	Ferro	22,0	31,0	12,7	C/ encosto	Ventilador / Desembassador Wapsa
402	Ferro	15,0	11,0	7,0	Esférica	Walita - Liquid. Campeão 70
405	Ferro	27,0	20,0	12,7	Esférica	Cirrus - Ventilador Grande
511-A	Ferro	15,3	11,0	8,0	Esférica	
4009-A	Bronze	17,0	11,0	7,9	Esférica	Bosch Limpador Tempra / Radiador Fiat
501	Bronze	21,0	14,4	12,5	Esférica	Arno – Turbo circulador – Turbão
600	Ferro	14,5	16,0	7,9	Esf. c/ pesc.	Faet – Ventilador 12” (1048/49)
601	Ferro	17,0	18,6	9,9	Esf. c/ pesc.	Faet – Ventilador 16” (1052)
602	Ferro	17,0	18,6	7,9	Esf. c/ pesc.	Faet – Ventilador 16” (1054)
603	Ferro	14,5	13,5	7,0	Esf. c/ pesc.	Walita – Batedeira (fechada)
701	Bronze	22,0	22,2	9,1	Esf. c/pesc.	Eletromar - Ventilador 16” (V40)
702	Bronze	14,6	15,0	7,9	Esf. c/pesc.	Britania - Ventilador 12” e 16”



Buchas de Ferro ou Bronze Para Motores Elétricos



Aponte a câmera

= Cód. =	Material	Diâm.	Compr.	Furo	Tipo	= Aplicação =
Brasil	Bronze	20,0	20,0	16,0	C/ encosto	Motor Brasil – com encosto
GE	Bronze	19,0	24,0	16,0	Cilíndrica	Motor G.E
Arno	Bronze	16,0	25,4	12,7	Cilíndrica	Motor Arno
TGM	Bronze	19,0	22,0	16,0	Cilíndrica	Motor T.G.M. / Brasil (lisa)
Eberle Sem	Bronze	19,0	16,0	12,7	Cilíndrica	Motor Eberle sem encosto
Eberle Com	Bronze	19,0	16,0	12,7	Cilíndrica	Motor Eberle com encosto
Eberle Móvel	Bronze	21,0	15,0	12,7	Esférica	Eberle Movel (Bujão)