

Reparos para Direções Hidrostáticas HGA e HGB

Caro cliente,

Em virtude da dificuldade de aquisição de bronze no mercado, item que compõe na matéria-prima dos reparos HGA e HGB.

Estamos substituindo o calço de bronze destes reparos por uma peça na cor branca, fabricada com polímero de alta performance mecânica, a qual já foi plenamente testada em campo e aprovada com sucesso.

Abaixo, segue relação dos reparos envolvidos:

HGA (c/ bucha e c/ altura de:)

MF. 3603 111 M92	Alt. 41,7 mm.	CAS. E-95367	Alt. 45,00 mm.
SLC .DQ-06090	Alt. 41,7 mm.	CBT. 2500802061	Alt. 45,00 mm.
		HYS. 819370	Alt. 45,00 mm.
FOR. C9NN-3244-V	Alt. 43,00 mm.	MF. 3176 554 M1	Alt. 48,5 mm.
FOR. ECPN-3244-A	Alt. 43,00 mm.		
MF. 3603 110 M91	Alt. 52,00 mm.	CAT. 0379 562	Alt. 76,00 mm.
MF. 3603 628 M91	Alt. 52,00 mm.	FI1. 75 203 440	Alt. 76,00 mm.
YAE. 7 111 043	Alt. 52,00 mm.	HW. 6 400 651	Alt. 76,00 mm.
		MIC. 3 338 807	Alt. 76,00 mm.
CAT. 2Y.3737	Alt. 63,00 mm.		

HGB

CAS. E-95306
FI1. 75303738
MIC. 3338811

Sem Bucha

FOR. 84990142
NEW. 84990142
VAL. 80748500



Quaisquer dúvidas, nosso departamento técnico de engenharia está a disposição para maiores esclarecimentos.

Antonio Alástico
Cordialmente, Sócio-Diretor - AGEL Anéis Gaxetas Equip.