

Relatório de Abrasão

MP 0400E REV1

Part Number:

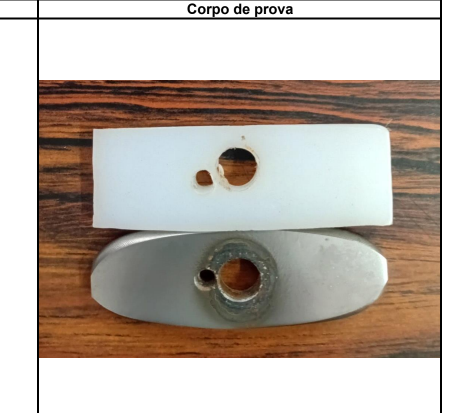
Lote: TXAUNH0151 Cor: Natural

Pedido: Relatório Nº:

Peça

Método: Retirado corpo de prova da amostra, comparado com aço SAE 1020 conforme norma ABNT – NBR 14922.

Densidade: é obtida pelo método de empuxo segundo a norma ASTM D 792, utilizando como liquido de imersão o álcool etílico de densidade conhecida.



Resultados

Ensaio	RESULTADOS	Padrão
Densidade (g/cm³)	0,925	0,922 a 0,942
Abrasão (IA)	13	< 30

Considerando os resultados obtidos a peça se encontra aprovada e em condições de uso de acordo com o padrão estabelecido pelo material.

Desvio de Engenharia:			Aprovado		
()Sim	(x)Não	,	Aprovado	
Responsável:	Micael Contó	(x)Sim	()Não		
			Setor	Data	
		Qualidade	24/10/2025		