

VIBRA - STOP

Amortecedores de Impacto e Vibração

Tradicional MINI com chapa

MINI COM CHAPA				
CARGA ESTÁTICA (Kgf)	CARGA DINÂMICA (Kgf)	CARGA DE CISALHAMENTO (Kgf)	ESPESSURA DA CHAPA E	DIÂMETRO D (mm)
200 A 500	500 A 2.000	40 A 100	3/16"	90

PARAFUSO d	LARGURA DA CHAPA L (mm)	DISTÂNCIA ENTRE OS FUROS T (mm)	DIÂMETRO DOS FUROS F (mm)	ALTURA REGULÁVEL H (mm)
3/8"	100 X 100	85	10	45 ~ 55
1/2"				
5/8"				

Todas as roscas seguem o padrão americano UNC, exceto as de bitola 1/2" que seguem o padrão WW.

Os comprimentos dos parafusos são: UNC - 3/8" X 3"
WW - 1/2" X 3"
UNC - 5/8" X 4"

MINI

