

VIBRA - STOP
Amortecedores de Impacto e Vibração

Tradicional MEGA com chapa

MEGA COM CHAPA				
CARGA ESTÁTICA (Kgf)	CARGA DINÂMICA (Kgf)	CARGA DE CISALHAMENTO (Kgf)	ESPESSURA DA CHAPA E	DIÂMETRO D (mm)
10.000 A 20.000	40.000 A 80.000	2.000 A 4.000	3/8"	230

PARAFUSO d	LARGURA DA CHAPA L (mm)	DISTÂNCIA ENTRE OS FUROS T (mm)	DIÂMETRO DOS FUROS F (mm)	ALTURA REGULÁVEL H (mm)
3/4" 1" 1.1/2"	250 X 250	208	13	75 ~ 95

Os comprimentos dos parafusos são: UNC - 3/4" X 5"
UNC - 1" X 6"
UNC - 1.1/2" X 6"

MEGA

