

VIBRA - STOP

Amortecedores de Impacto e Vibração

Tradicional SUPER com chapa

SUPER COM CHAPA				
CARGA ESTÁTICA (Kgf)	CARGA DINÂMICA (Kgf)	CARGA DE CISALHAMENTO (Kgf)	ESPESSURA DA CHAPA E	DIÂMETRO D (mm)
5.000 A 10.000	20.000 A 40.000	1.000 A 2.000	3/8"	190

PARAFUSO d	LARGURA DA CHAPA L (mm)	DISTÂNCIA ENTRE OS FUROS T (mm)	DIÂMETRO DOS FUROS F (mm)	ALTURA REGULÁVEL H (mm)
5/8" 3/4" 1"	205 X 205	170	13	65 ~ 85

Os comprimentos dos parafusos são: UNC - 5/8" X 4"
UNC - 3/4" X 5"
UNC - 1" x 6"

SUPER

