

Jeu d'amortisseur pour réglage des longueurs de courses

2023-10-25

R402003619

Fixations par patte



Données techniques

Secteur

Industrie

Type de construction

Ø 25 mm

Ø 32 mm

Ø 40

Matériau

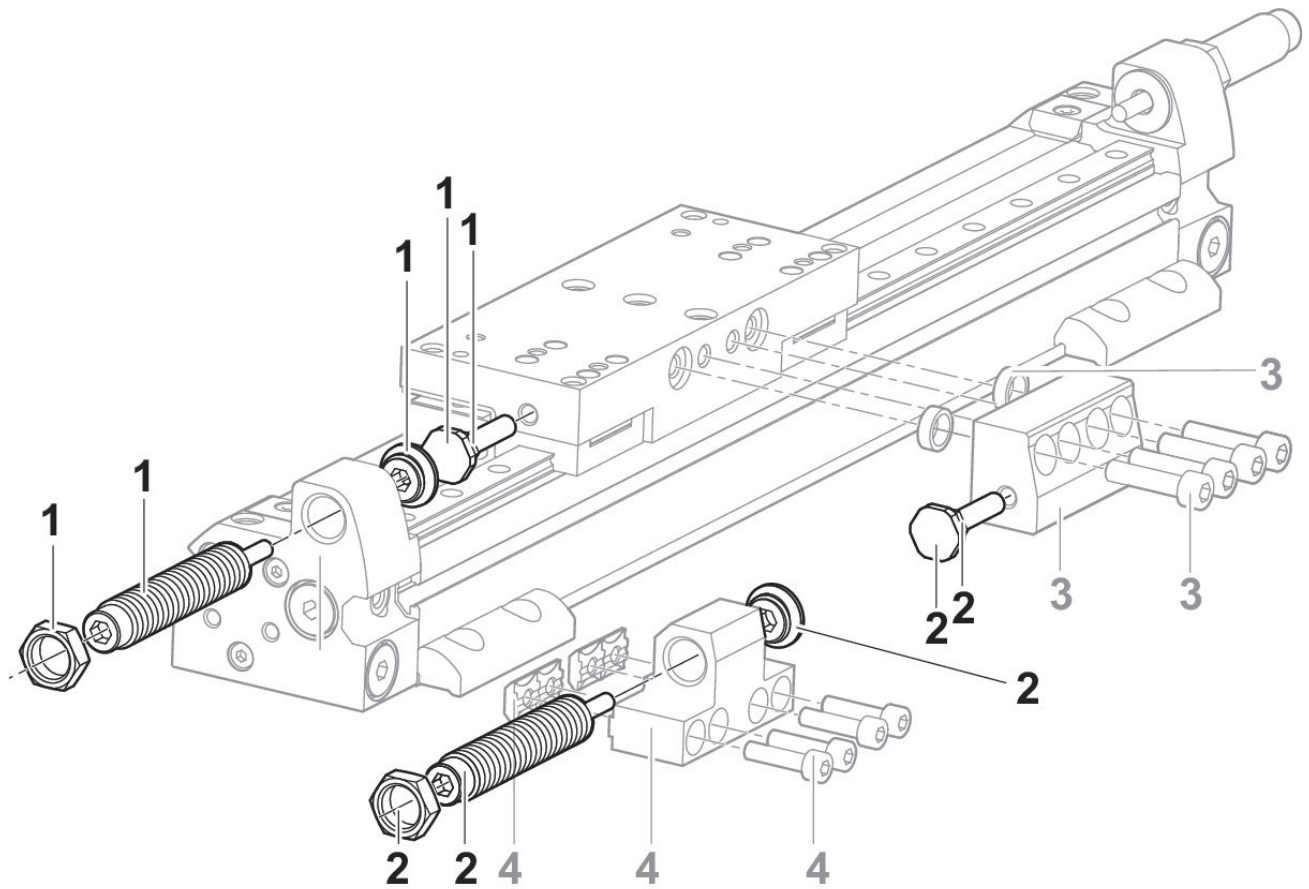
Référence

R402003619

Jeu d'amortisseur pour réglage des longueurs de courses

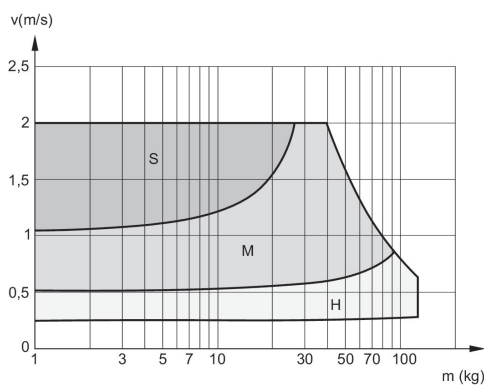
2023-10-25

R402003619



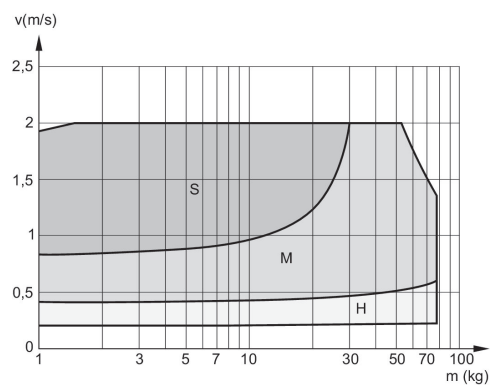
- 1) Jeu d'amortisseur
- 2) Jeu d'amortisseur
- 3) Butée
- 4) Support d'amortisseur

Diagramme sur l'amortissement
Ø 63 mm



V = vitesse [m/s]
M = masse en mouvement
S = soft
M = medium
H = hard

Diagramme sur l'amortissement
Ø 50 mm



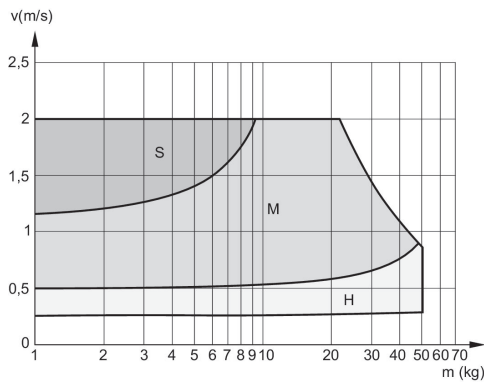
V = vitesse [m/s]
M = masse en mouvement
S = soft
M = medium
H = hard

Jeu d'amortisseur pour réglage des longueurs de courses

2023-10-25

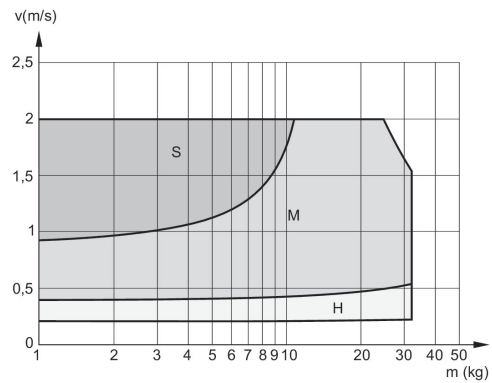
R402003619

Diagramme sur l'amortissement
Ø 40 mm



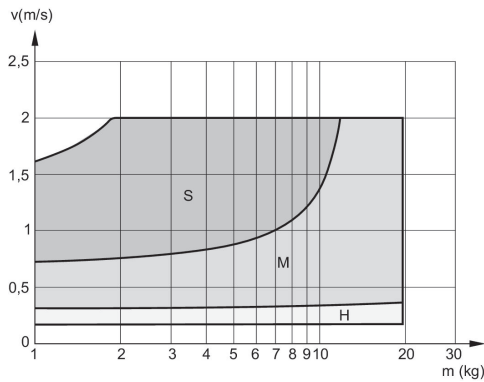
V = vitesse [m/s]
M = masse en mouvement
S = soft
M = medium
H = hard

Diagramme sur l'amortissement
Ø 32 mm



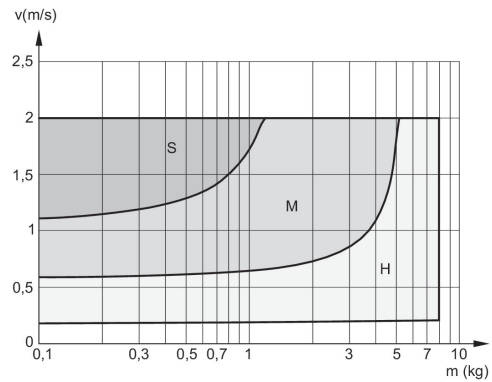
V = vitesse [m/s]
M = masse en mouvement
S = soft
M = medium
H = hard

Diagramme sur l'amortissement
Ø 25 mm



V = vitesse [m/s]
M = masse en mouvement
S = soft
M = medium
H = hard

Diagramme sur l'amortissement
Ø 16 mm



V = vitesse [m/s]
M = masse en mouvement
S = soft
M = medium
H = hard