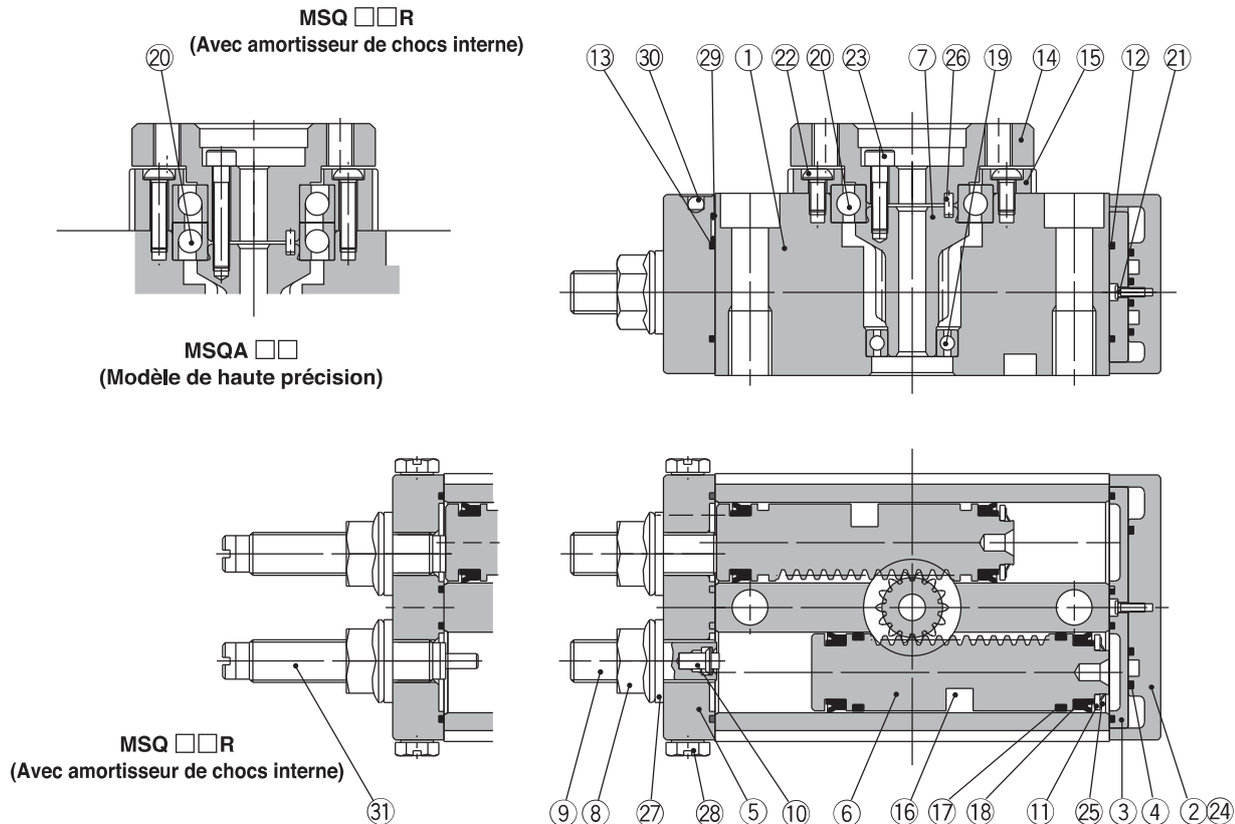


## Construction



## Nomenclature

Rep.	Désignation	Matière
1	Corps	Alliage d'aluminium
2	Couvercle	Alliage d'aluminium
3	Plaque	Alliage d'aluminium
4	Joint	NBR
5	Fond arrière	Alliage d'aluminium
6	Piston	Acier inox
7	Pignon	Acier Cr Md
8	Ecrout avec bride	Acier élastique
	Taille: 10 à 50	
	Ecrout	Taille: 70 à 200
9	Vis de réglage	Acier Cr Md
10	Plot d'amortissement	Matière élastique
11	Bague de retenue	Alliage d'aluminium
12	Joint	NBR
13	Joint	NBR
14	Table	Alliage d'aluminium
15	Couvercle	Alliage d'aluminium
16	Aimant	Matière magnétique
17	Segment porteur	Résine
18	Joint de piston	NBR

Rep.	Désignation	Matière
19	Guide à billes	Taille: 10 à 50
	Roulement à aiguilles	Taille: 70 à 200
20	Guide à billes	Modèle de base
	Guide à bille à contact angulaire	Modèle de haute précision
21	Vis CHC N° 0	Acier élastique
	Vis CHC	Taille: 10
22	Vis six pans creux	Taille: 20 à 50
	Vis six pans creux	Taille: 70 à 200
23	Vis CHC	Acier inox
24	Vis six pans creux	Taille: 10 à 50
		Taille: 70 à 200
25	Circlip de type CS	Ressort acier
26	Pion cylindrique	Taille: 10 à 50
	Clavette	Taille: 70 à 200
27	Joint	NBR
28	Bouchon	Laiton
29	Joint torique	Taille: 70 à 200 uniq.
30	Billes	Taille: 70 à 200 uniq.
31	Amortisseur de chocs	—

## Pièces de rechange

Désignation	Taille															
	10		20		30		50		70		100		200			
Kit de joints	P523010-5		P523020-5		P523030-5		P523040-5		P391050-5		P391060-5		P391070-5			
Joints incluent dans le kit	Rep.	Désignation	Qté.	Rep.	Désignation	Qté.	Rep.	Désignation	Qté.	Rep.	Désignation	Qté.	Rep.	Désignation	Qté.	
	4	Joint	1	4	Joint	1	4	Joint	1	4	Joint	1	4	Joint	1	
	12	Joint	1	12	Joint	1	12	Joint	1	12	Joint	4	12	Joint	4	
	13	Joint	1	13	Joint	1	13	Joint	1	13	Segment porteur	4	13	Segment porteur	4	
	17	Segment porteur	4	17	Segment porteur	4	17	Segment porteur	4	17	Segment porteur	4	17	Joint de piston	4	
18	Joint de piston	4	18	Joint de piston	4	18	Joint de piston	4	18	Joint de piston	4	18	Joint d'étanchéité	2		
27	Joint d'étanchéité	2	27	Joint d'étanchéité	2	27	Joint d'étanchéité	2	27	Joint d'étanchéité	2	27	Joint torique	4		

Kit de lubrification (10 g) compris. Pour commander uniquement le kit de lubrification, utilisez la référence suivante.

Réf. du kit de lubrification : GR-S-010 (10 g)