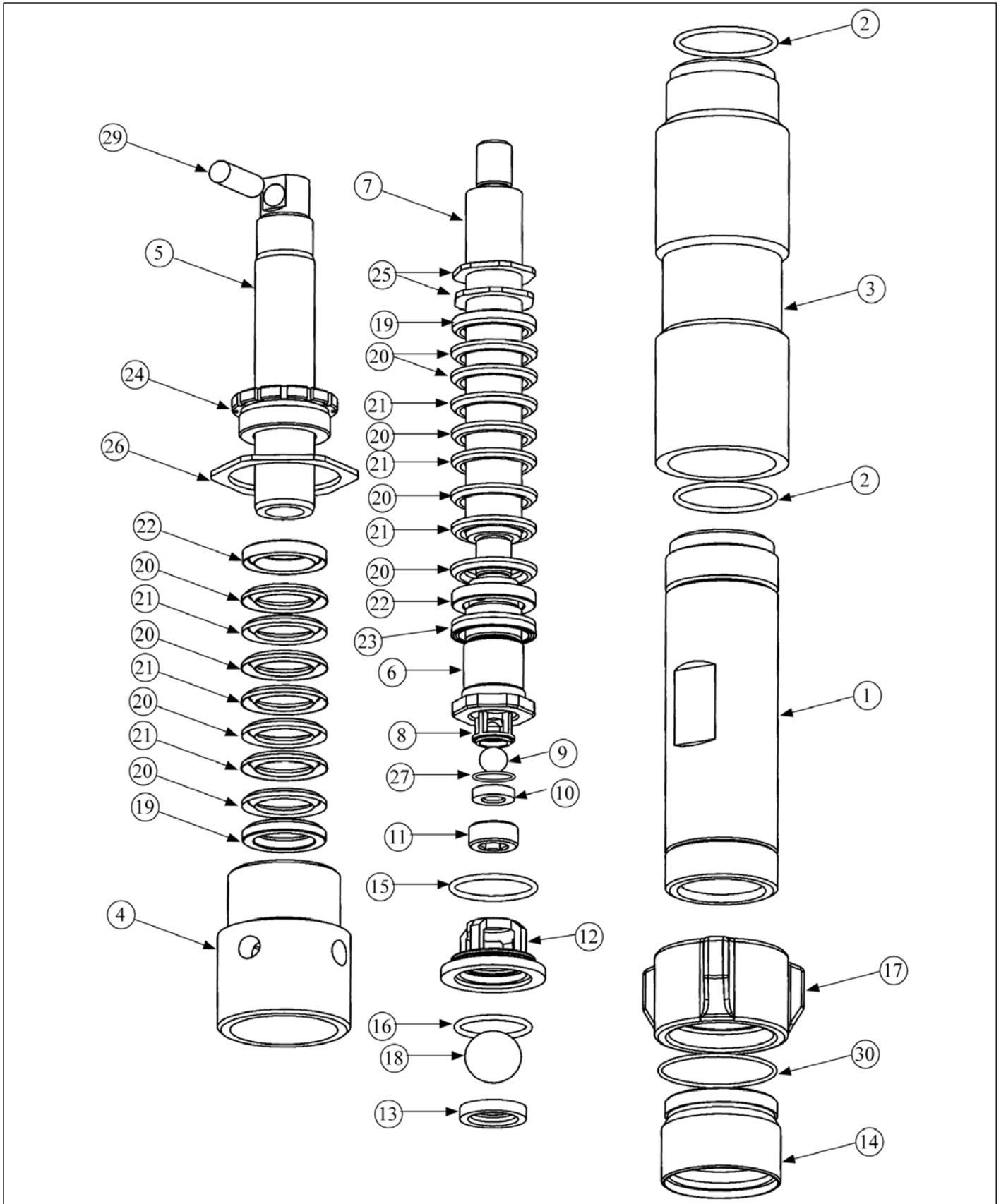


Schéma détaillé de l'étage Peinture pour Duomax 9000

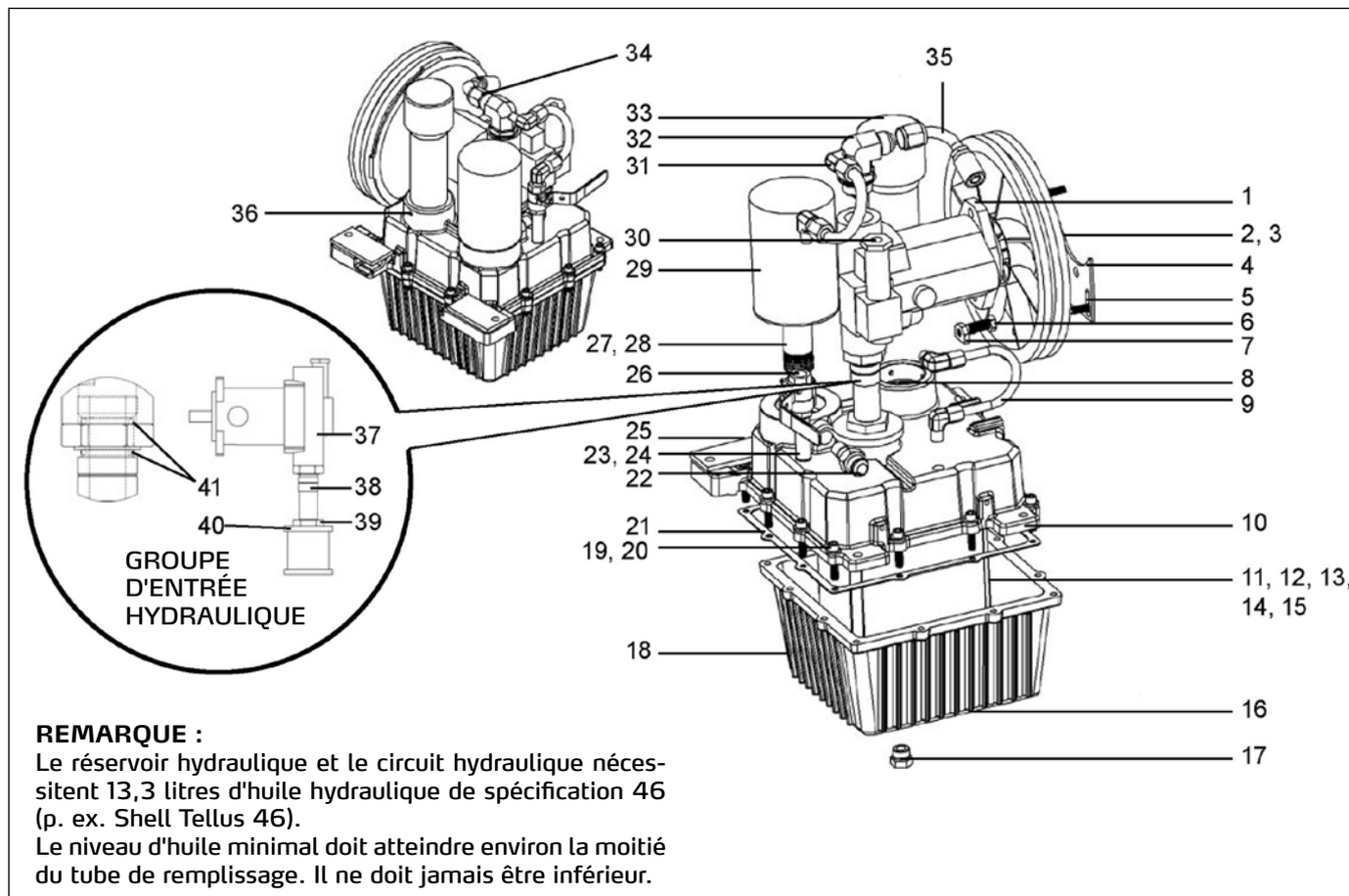
Fig. 2



Pos.	Désignation	Référence	Pos.	Désignation	Référence
1	Cylindre de pompe	69 61 72			
2	Joint torique de la rallonge du corps	69 60 32	16	Joint torique de la cage de la soupape d'entrée	69 60 46
3	Boîtier central de l'étage Peinture	69 60 33	17	Boîtier de la soupape d'entrée	69 60 47
4	Boîtier supérieur de l'étage Peinture	69 60 34	18	Bille de la soupape d'entrée	69 60 48
5	Tige de piston supérieure	69 60 35	19	Anneau de soutien en haut, face inférieure	69 61 69
6	Queue de piston	69 60 36	20	Joint en plastique	69 61 71
7	Tige de piston centrale	69 60 37	21	Joint en cuir	69 61 70
8	Cage de la soupape de sortie	69 60 38	22	Anneau de soutien en haut, face supérieure	69 61 68
9	Bille de la soupape de sortie	69 60 39			
10	Siège de la soupape de sortie	69 60 40	23	Racleur du piston	69 60 49
11	Support de la soupape de sortie	69 60 41	24	Écrou d'étanchéité	69 61 67
12	Support de la soupape d'entrée	69 60 42	25	Contre-écrou queue de piston	69 60 08
13	Siège de la soupape d'entrée	69 60 43	26	Contre-écrou	69 61 77
14	Tamis aspirant	69 60 44	27	Joint torique en Téflon	69 60 50
15	Joint torique en Téflon pour porte-joint étage Peinture SL 1100	69 01 21	29	Goupille de sécurité pour piston	69 60 52
			30	Joint torique du tamis aspirant	69 60 53

POMPE HYDRAULIQUE ET RÉSERVOIR

Fig. 3



REMARQUE :

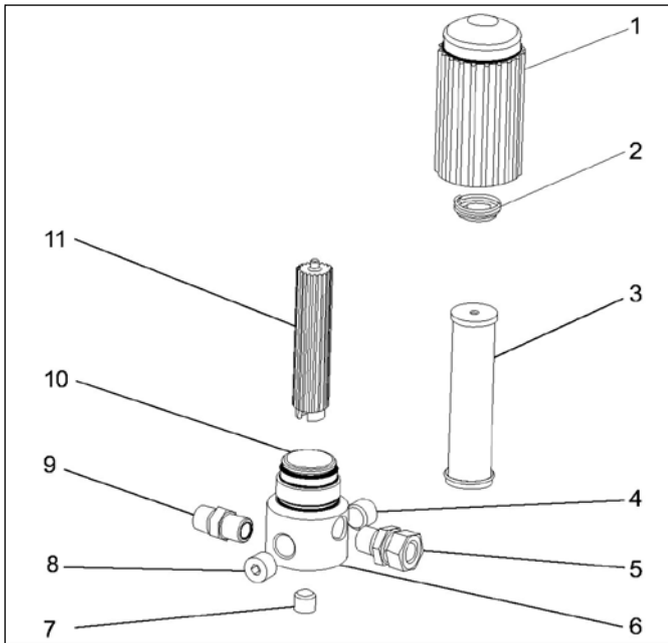
Le réservoir hydraulique et le circuit hydraulique nécessitent 13,3 litres d'huile hydraulique de spécification 46 (p. ex. Shell Tellus 46).

Le niveau d'huile minimal doit atteindre environ la moitié du tube de remplissage. Il ne doit jamais être inférieur.

Pos.	Désignation	Référence	Pos.	Désignation	Référence
1	Pompe intégrée	69 62 14	21	Bac à huile	69 60 29
2	Vis de réglage	69 60 96	22	Tubulure de raccordement du réservoir hydraulique	69 61 81
3	Poulie de courroie du moteur hydraulique	69 60 56	23	Tubulure	69 61 50
4	Support de pompe	69 62 02	24	Articulation tournante	69 60 30
5	Vis d'ancrage	69 60 88	25	Support/Capot de l'entraînement	69 62 12
6	Axe d'écartement	69 60 93	26	Soupape à bille	69 61 40
7	Douille/Écrou	69 61 61	27	Embout de raccordement	69 61 92
8	Tubulure de remplissage	69 61 32	28	Tube de remplissage d'huile	69 61 51
9	Tube fileté	69 62 17	29	Filtre à huile	69 60 27
10	Couvercle du bac à huile	69 62 22	30	Compensation de pression	69 61 88
11	Cache	69 61 91	31	Tube fileté/Presse	69 61 41
12	Plaque/Tôle de dérivation	69 62 08	32	Pièce coudée/Pièce d'angle	69 61 82
13	Bouchon	69 61 89	33	Couvercle de remplissage	69 61 97
14	Rivet fileté	69 61 59	34	Disque tournant	69 60 89
15	Rondelle de calage ; rondelle d'étanchéité	69 61 62	35	Flexible de retour	69 61 87
16	Écrou de vissage	69 61 95	36	Vis de réglage	69 61 55
17	Bouchon de vidange d'huile	69 60 28	37	Pompe hydraulique	69 62 14
18	Bac à huile	69 60 07	38	Tube d'entrée de la pompe	69 61 85
19	Vis de tête	69 61 63	39	Écrou hexagonal	69 61 95
20	Rondelle-ressort pour tendeur de courroie	69 01 37	40	Filtre d'aspiration	69 61 98
			41	Bague d'étanchéité	69 61 96

BOÎTIER À FILTRE

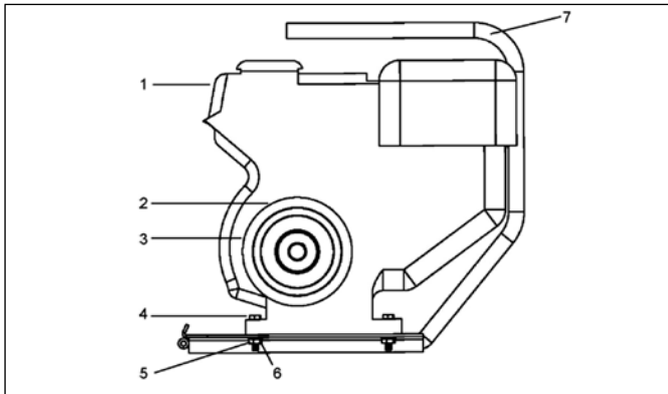
Fig. 4



Pos.	Désignation	Référence
1	Boîtier à filtre pour filtre d'appareil	69 01 32
2	Ressort pour filtre d'appareil	69 02 16
3	Filtre d'appareil, 60 mailles	69 09 60
4	Articulation tournante 3/8 "	69 60 30
5	Articulation tournante, raccord 1/4	69 01 02
6	Boîtier du bloc filtrant	69 01 31
7	Bouchon de fermeture	69 01 03
8	Bouchon de fermeture 3/8	69 01 05
9	Graisseur double	69 03 66
10	Joint d'étanchéité, recouvert de Téflon	69 01 17
11	Élément central du filtre	69 01 33

GROUPE MOTEUR

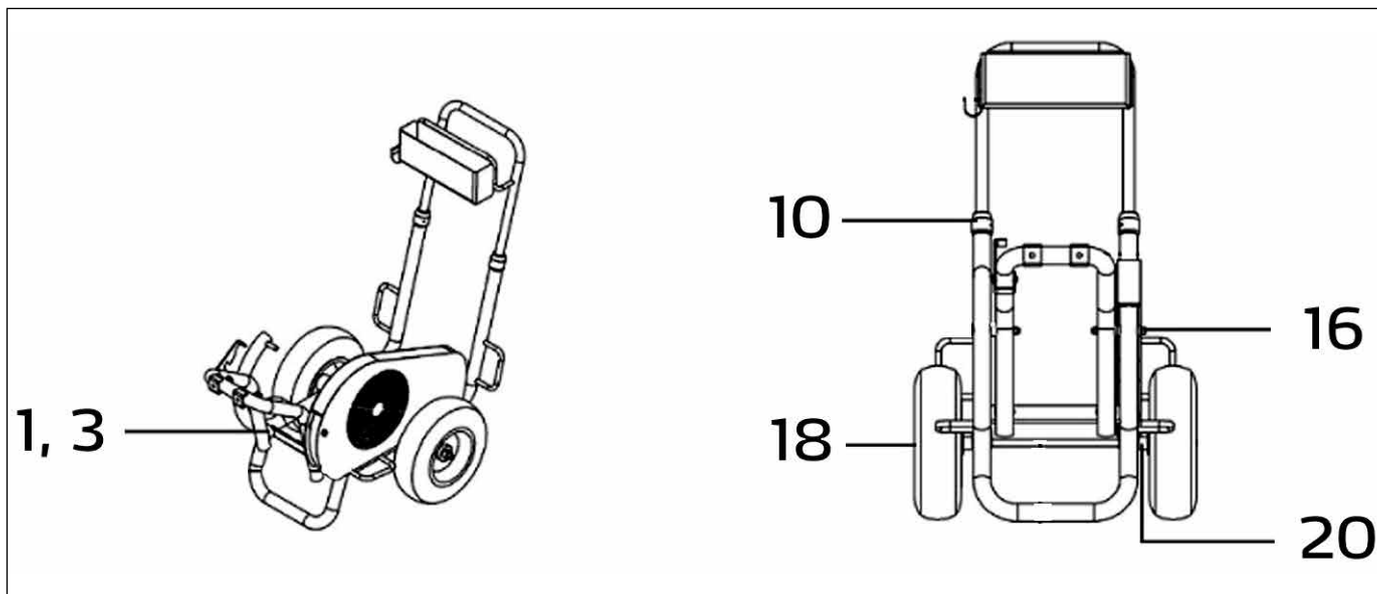
Fig. 5



Pos.	Désignation	Référence
1	Moteur à essence	69 65 05
7	Plaque de base	69 62 16
8	Courroie trapézoïdale	69 60 54

CHÂSSIS

Fig. 6



Pos. Désignation
* 1 Rondelle de calage

Référence
69 01 49

Pos. Désignation
* 3 Vis d'ancrage
* 10 Goupille de fixation du butoir
* 16 Écrou de l'étage Peinture
* 18 Roue
* 20 Écarteur

Référence
69 01 12
69 02 69
69 01 51
69 60 25
69 01 38