

Groupes hydrauliques modèle RZ

- Version couvercle
- Eléments constitutifs

Pompes à deux étages modèle RZ	D 6910
Motopompes et groupes hydrauliques modèle RZ	D 6910 H
Motopompes et groupes hydrauliques modèles R et RG	D 6010 H

Les groupes hydrauliques énumérés dans l'imprimé D 6910 H sont également disponibles en version couvercle. Ils sont identiques aux groupes hydrauliques complets. Les réservoirs d'huile sont fournis par l'utilisateur.

Exemple de commande: **RZ 6,1/2 - 12,3 / D 100-2 V 5,5 - CR 4M-200/30** 3 ~ 230/400V 50 Hz

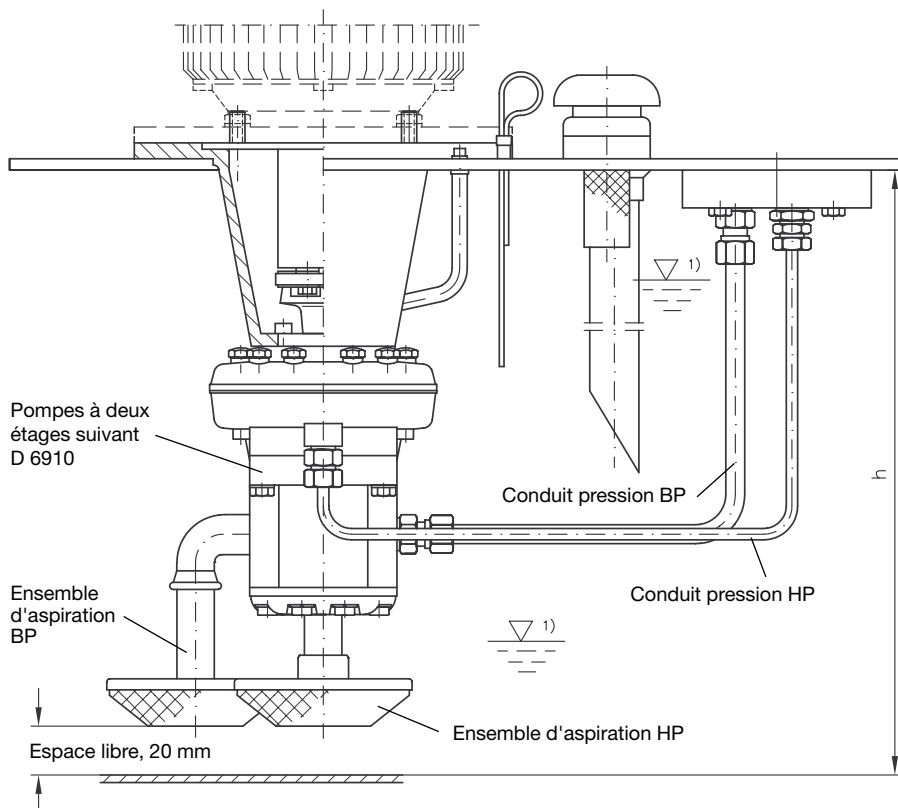
Référence pompe
voir D 6910, para. 2.1

Modèle couvercle
tableau 1 ... 5

Indication
tension moteur

Valve à deux étages
voir D 6910 H, paragraphe 2.3
tableau 5

Puissance moteur
voir D 6910 H, paragraphe 2.2
tableau 4



1) Indications concernant la garde entre la face inférieure du couvercle et le niveau d'huile ainsi que la baisse maximale admissible du niveau d'huile au prélèvement pendant un cycle de travail, voir imprimé D 6910 H, paragraphe 4.1

Synoptiques Accouplements et lanternes correspondants, voir D 6010 H, paragraphe 6.2**Tableau 1:** Combinaison avec étage haute pression ensemble 6910

Pompe à deux étages suivant D 6910	Couvercle	Profondeur h (mm)	Puissance 0,25 ... 3 (kW)	
			Ensembles d'aspiration pour étage HP	étage BP
RZ 0,3 à 6,5/2 - 9 à 12,3	DRZ 20	310	S 132	S 131
	DRZ 40	310	S 132	S 132
	D 51-2	400	S 136	S 134
		470	S 138	S 136
RZ 0,3 à 6,5/2 - 16 à 28	DRZ 40	310	S 132	S 140
	D 51-2	400	D 136	S 141
		470	S 138	S 145
RZ 0,3 à 6,5/2 - 37	D 51-2	400	S 136	S 152
		470	S 138	S 116

Tableau 2: Combinaison avec étage haute pression ensemble 6911

Pompe à deux étages suivant D 6910	Couvercle	Profondeur h (mm)	Puissance (kW)							
			0,55 à 1,5		2,2 à 4		5,5		5,5; 7,5 (9); 11	
			Ensembles d'aspiration pour étage haute pression ou étage base pression							
			HP	BP	HP	BP	HP	BP	HP	BP
RZ 1,4 à 15,3/2 - 9 à 12,3	DRZ 30	310	S 141	S 130	S 141 ¹⁾	S 130 ¹⁾				
		400	S 145	S 132						
	D 51-2	400			S 142	S 133	S 142	S 133		
		470			S 145	S 135	S 145	S 135		
	D 100-2	530					S 111	S 105		
		660					S 175	S 138		
RZ 1,4 à 15,3/2 - 16 à 28	DRZ 40	310	S 141	S 140	S 141	S 140				
		400			S 142	S 140	S 142	S 140		
	D 51-2	400	S 145	S 141						
		470	S 112	S 145						
	D 100-2	530					S 111	S 110		
		660					S 175	S 112		
RZ 1,4 à 15,3/2 - 37	D 50-2	400			S 142	S 151	S 142	S 151		
		470			S 145	S 115	S 145	S 115		
	D 51-2	400	S 145	S 118						
		470	S 112	S 153						
	D 100-2	530					S 111	S 119		
		660					S 175	S 155		
RZ 0,9 à 15,3/3 - 45 et 59	DRZ 50	400			S 142	S 151 g			S 142 ²⁾	S 151 g ²⁾
		470			S 147	S 115 g			S 147	S 115 g
	DRZ 51	400	S 145	S 118 g						
		470	S 112	S 153 g						
	D 100-2	530							S 111	S 119 g
		660							S 113	S 155 g
D 101-2	530	S 148	S 154 g	S 148	S 154 g					
	660	S 149	S 156 g	S 149	S 156 g					
RZ 0,9 à 15,3/3 - 75	DRZ 100	530							S 147	S 164
		660							S 113	S 167
	DRZ 250	570							S 147	S 164
		820							S 150	S 168
RZ 0,9 à 15,3/3 - 87	DRZ 100	530							S 147	S 170
		660							S 113	S 172
	DRZ 250	570							S 147	S 170
		820							S 150	S 173

1) ne convient pas pour 4 kW

2) ne convient pas pour 11 kW

Tableau 3: Combinaison avec étage haute pression ensemble 6912

Pompe à deux étages suivant D 6910	Couvercle	Profondeur h (mm)	Puissance (kW)							
			0,55 à 1,5		2,2 à 4		5,5; 7,5 (9)		11	
			Ensembles d'aspiration pour étage haute pression ou étage base pression							
			HP	BP	HP	BP	HP	BP	HP	BP
RZ 2,7 à 30,4/2 - 9 à 12,3	D 50-2	400 470			S 151 S 153	S 110 S 141	S 151 S 153	S 110 S 141	S 115	S 133
	D 100-2	530 660					S 153 S 156	S 134 S 106	S 153 S 156	S 134 S 106
	D 101-2	530 660			S 155 S 158	S 136 S 139				
RZ 2,7 à 30,4/2 - 16 à 28	D 50-2	400 470			S 151 S 153	6820 100 S 141	S 151 S 153	6820 100 S 141	S 153	S 141
	D 100-2	530 660					S 153 S 156	S 141 S 147	S 153 S 156	S 141 S 147
	D 101-2	530 660			S 155 S 158	S 145 S 148				
RZ 2,7 à 30,4/2 - 37	D 50-2	470			S 153	S 152	S 153	S 152	S 115	S 151
	D 100-2	530 660					S 153 S 156	S 152 S 154	S 153 S 156	S 152 S 154
	D 101-2	530 660			S 155 S 158	S 116 S 117				
RZ 2,7 à 30,4/3 - 45 et 59	DRZ 50	470			S 153	S 118 g	S 153	S 118 g	S 119	S 151 g
	DRZ 51	470	S 154	S 115 g						
	D 100-2	530 660					S 116 S 117	S 115 g S 120 g	S 116 S 117	S 115 g S 120 g
	D 101-2	530 660	S 155 S 158	S 116 g S 117 g	S 155 S 158	S 116 g S 117 g				
RZ 2,7 à 30,4/3 - 75	DRZ 100	530 660					S 116 S 117	S 165 S 166	S 116 S 117	S 165 S 166
	DRZ 25	570 820					S 116 S 159	S 165 S 168	S 116 S 159	S 165 S 168
	DRZ 100						S 116 S 117	S 169 S 171	S 116 S 117	S 169 S 171
RZ 2,7 à 30,4/3 - 87	DRZ 250						S 116 S 159	S 169 S 174	S 116 S 159	S 169 S 174

Tableau 4: Combinaison avec étage haute pression ensemble 6914

Pompe à deux étages suivant D 6910	Couvercle	Profondeur h (mm)	Puissance 5,5 ... 22 (kW)	
			Ensembles d'aspiration pour étage .	
			HP	BP
RZ 6,1 à 60,8/2 - 9 à 12,3	D 100-2	530 660	S 169 S 161	S 130 S 135
	D 250-2	570 820	S 160 S 162	S 130 S 138
RZ 6,1 à 60,8/2 - 16 à 28	D 100-2	530 660	S 169 S 161	S 140 S 142
	D 250-2	570 820	S 160 S 162	S 140 S 147
RZ 6,1 à 60,8/2 - 37	D 100-2	530 660	S 169 S 161	S 151 S 152
	D 250-2	570 820	S 160 S 162	S 151 S 155
RZ 6,1 à 60,8/3 - 45 et 59	D 100-2	660	S 161	S 119 g
	D 250-2	570 820	S 160 S 162	S 151 g S 156 g
RZ 6,1 à 60,8/3 - 75	DRZ 100	660	S 161	S 164
	DRZ 250	820	S 161	S 164
RZ 6,1 à 60,8/3 - 87	DRZ 100	660	S 161	S 170
	DRZ 250	820	S 161	S 170