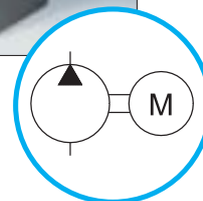
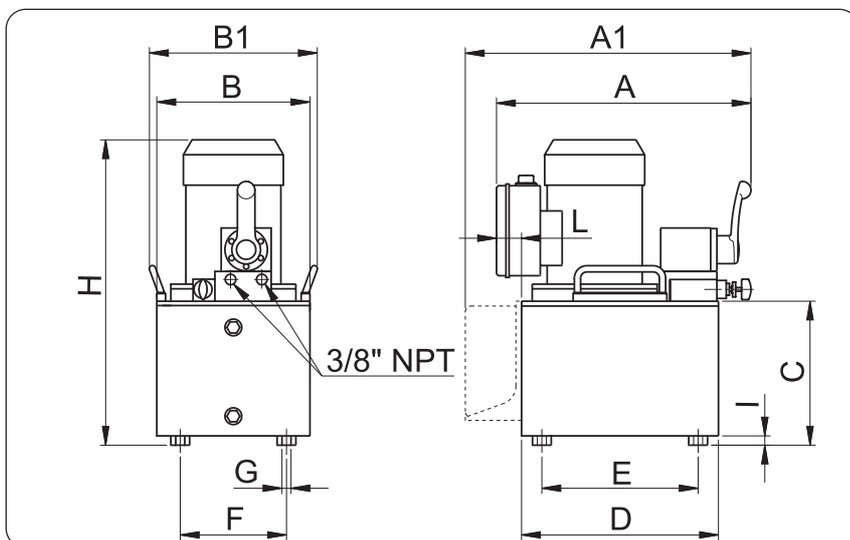


ME



Centrales Modulaires avec moteur électrique triphasé - 700 bar



Capacité du réservoir: **5-40 l**

Débit à 700 bar: **0,45-2,5 l/min**

Puissance du moteur: **0,75-3 kW**

Pression maxi: **700 bar**

Dimensions

Réservoir d'huile litres	Volume utile litres	dimensions mm											
		A	A1 ^②	B	B1	C	D	E	F	G	H ^①	I	L
5	3,8	370	470	245	270	129	315	250	170	M8	390	10	40
10 haut	8,8					227					488		
10 bas	7,7	447	-	360	378	129	410	320	270		390	-	
20	17,7	462	-	600	-	257	440	350	510	Ø 9	518	40	-
40	35,8					257							

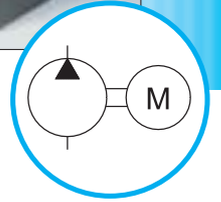
① Ajouter 14 mm pour les modèles **MEC, MEH**, ajouter 40 mm pour les modèles **MEL, MEF, MEG**, ajouter 72 mm pour le modèle **MEV**.

② Seulement pour des centrales avec réservoirs de 5 litres et 10 litres haut avec télécommande **R** ou **F**.

Tableau de sélection

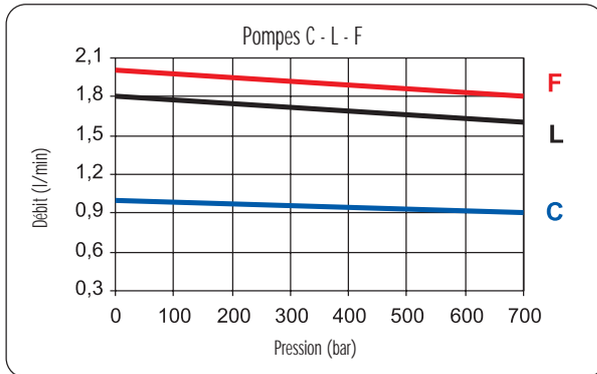
Modèle	Débit		Pression		Moteur		
	1° étage	2° étage	1° étage	2° étage	Alimentation	Puissance	Vitesse
	l/min	l/min	bar	bar		kW	t/ min.
MEA	0,9	0,45	100	700	400V-50 Hz (Moteurs avec tension différente sur demande).	0,75	1400
MEB	4,7		85				
MEC	-	-					
MED	1,8	0,9	100				
MEH	2,4		85				
MEE	9,4		85				
MEL	-	1,6	-				
MEF	-		-				
MEG	4,7	1,8	85			2,2	2800
MET	10						
MEV	10	2,5	-	3	1400		

ME

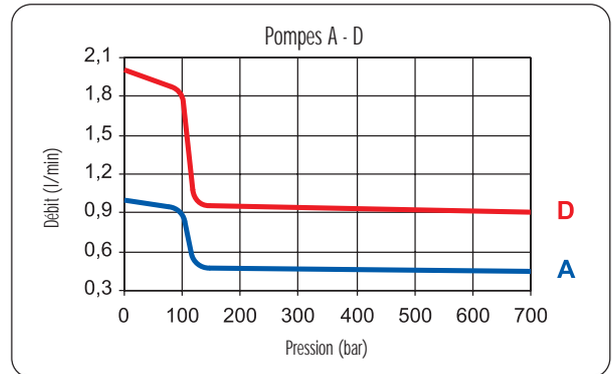


Centrales Modulaires avec moteur électrique triphasé - 700 bar

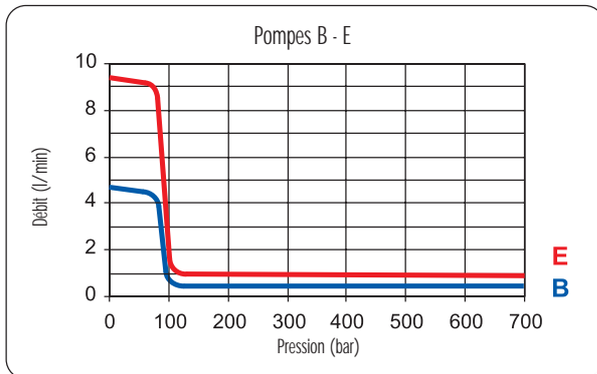
Courbe de débit



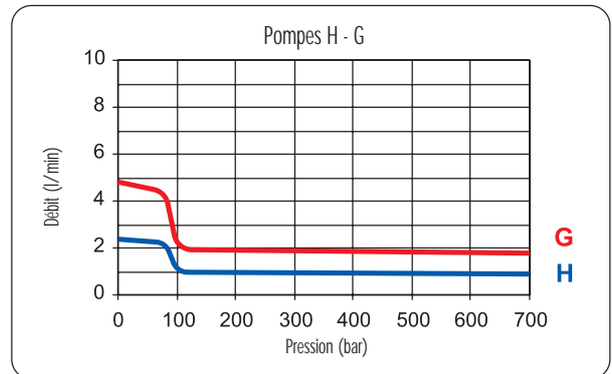
Courbe de débit



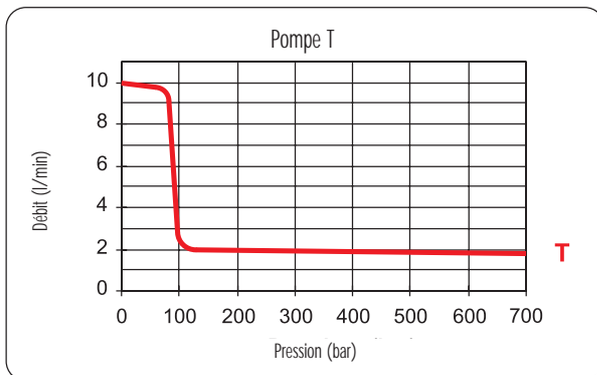
Courbe de débit



Courbe de débit



Courbe de débit



Courbe de débit

