



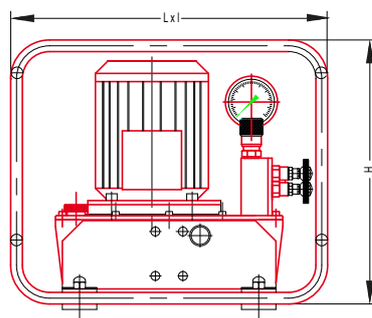
EHP.8.F.4.1500 avec contacteur magnétothermique

Caractéristiques

- Moteur électrique 1,1 kW triphasé 230/380V - 50 Hz
- Pression 1500 bars en service continu
- Débit constant 0,4 L/min
- Réservoir d'huile de capacité utile 4 litres
- Limiteur de pression de sécurité, taré en usine
- Limiteur de pression à pas fin facilement réglable
- Manomètre diamètre 63
- Prise d'huile de sortie en 1/4 BSP (étanchéité sur cône)
- Châssis tubulaire de protection

Sur demande

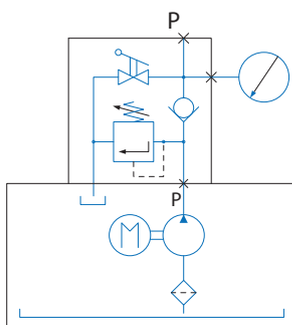
- Moteur électrique monophasé 1,1kW – 230V – 50Hz
- Coupleurs rapides avec bouchons de protection
- Réservoir de capacité utile 10 litres
- Distribution spécifique
- Contacteur magnétothermique



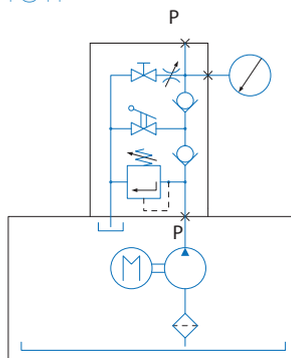
Versions*

- EHP.8.U : Commande de vérins simple effet sans maintien de charge
- EHP.8.F : Commande de vérins simple effet avec maintien de charge et obturateur à freinage
- EHP.8.D : Commande de vérins double effet par distributeur manuel cranté intégré

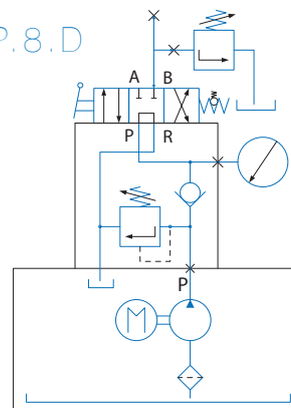
EHP.8.U



EHP.8.F



EHP.8.D



Type	Puissance en Kw	Pression de service en bars	Débits l/min		Capacité d'huile en litres	Encombrement (cotes en mm)			Masse en Kg
			Approche (100 b)	Travail		Longueur	Largeur	Hauteur	
E.8.*. 4.1500	0,75	1500		0,4	4	460	357	353	46