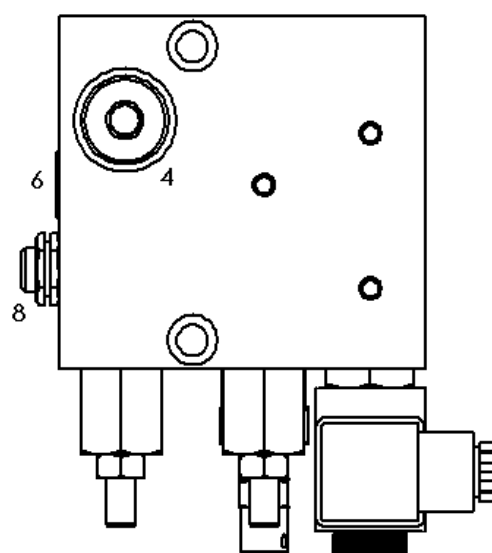
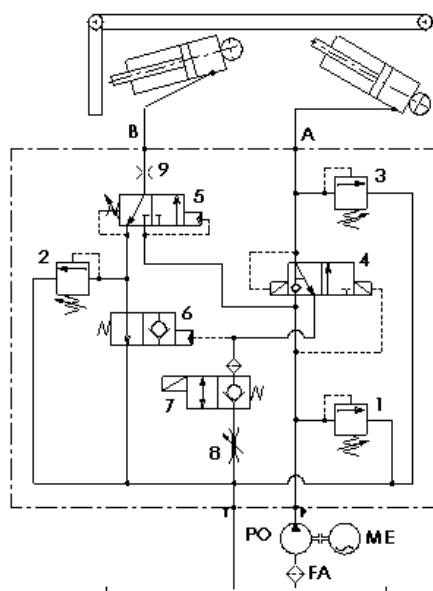
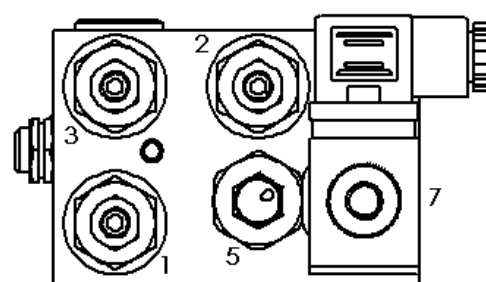
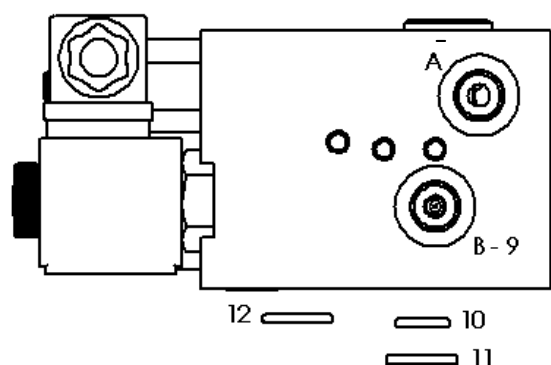


# SCHEMA HYDRAULIQUE S - 01



POS	CODE	DENOMINATION	CARACTERISTIQUES
1 - 3	V3.889.24.A03	Valve de max VM20	champ de réglage 60 - 220 bar
2	V3.889.24.A02	Valve de max VM20	champ de réglage 20 - 80 bar
4	V3.888.18.00G	Valve VMS-VU20	
5	V3.888.11.001	Valve VSS	champ de réglage 30 - 120 bar
6	V3.892.60.000	Valve VUPC	Valve unidirectionnelle
7	V3.896.05.A21	Valve CE6-NC+filtre cav.004	Valve électrique
	C1.664.32.OC1	Solénoïde S2-CE 24V CC	Class H
8	V3.895.38.000	STM12	Goulotte d'étranglement
9	C0.108.05.005	M6x6	Ø1,1
10	C0.001.32.000	Joint OR 112	Temp. d'exercice: de -20° à + 90°
11	X2.005.18.000	Anneau anti-extrusion	
12	C0.001.37.000	Joint OR 3056	Temp. d'exercice: de -20° à + 90°
ME	réf. centrale	Moteur électrique	voir plaque
PO	réf. centrale	Pompe oléodynamique à engrenages	
FA	réf. centrale	Filtre Aspiration	filtrage max 90 micron