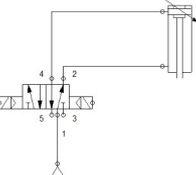
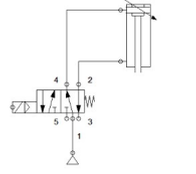
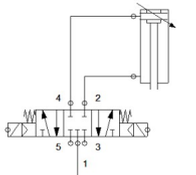
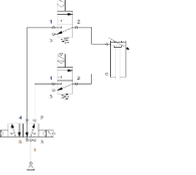
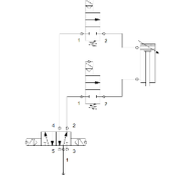
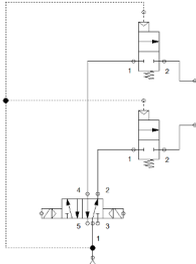


N°	distributeurs	circuit	arrêt Cd électrique avec circuit sous énergie (sous pression)	mise hors énergie (hors pression) avec commande du mouvement en cours	rigidité/rapidité du blocage
1	5/2 bi Cd élec				
2	5/2 mono Cd élec				
3	5/3 mono Cd élec				
4	5/2 bi Cd élec + 3/2 mono Cd élec sur vérin				
5	5/2 bi Cd élec + bloqueur 2/2 mono Cd élec sur vérin				
6	5/2 bi Cd élec + bloqueur 2/2 mono à Cd pneu sur vérin				
7	5/2 bi Cd élec + bloqueur 2/2 mono à Cd pneu sur vérin + 3/2 mono Cd élec sur Cd bloqueurs	