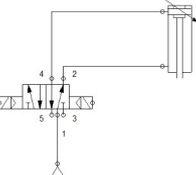
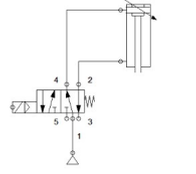
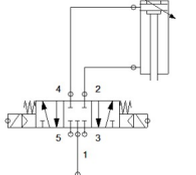
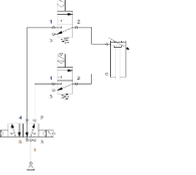
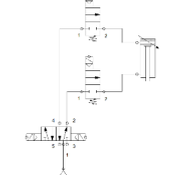
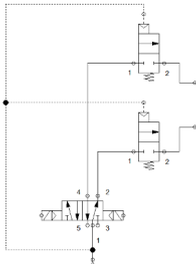
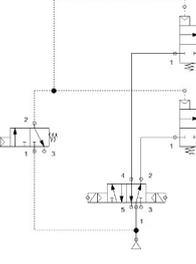


| N° | distributeurs                                                                              | circuit                                                                             | arrêt Cd électrique avec circuit sous énergie (sous pression) | mise hors énergie (hors pression) avec commande du mouvement en cours | rigidité/rapidité du blocage |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|------------------------------|
| 1  | 5/2 bi Cd élec                                                                             |    | le mouvement continue                                         | blocage                                                               | 0                            |
| 2  | 5/2 mono Cd élec                                                                           |    | le mouvement continue en s'inversant                          | blocage                                                               | 0                            |
| 3  | 5/3 mono Cd élec                                                                           |    | blocage                                                       | blocage                                                               | +                            |
| 4  | 5/2 bi Cd élec + 3/2 mono Cd élec sur vérin                                                |  | blocage                                                       | blocage                                                               | 0                            |
| 5  | 5/2 bi Cd élec + bloqueur 2/2 mono Cd élec sur vérin                                       |  | blocage                                                       | blocage                                                               | ++                           |
| 6  | 5/2 bi Cd élec + bloqueur 2/2 mono à Cd pneu sur vérin                                     |  | blocage                                                       | blocage                                                               | ++                           |
| 7  | 5/2 bi Cd élec + bloqueur 2/2 mono à Cd pneu sur vérin + 3/2 mono Cd élec sur Cd bloqueurs |  | blocage                                                       | blocage                                                               | +++                          |