

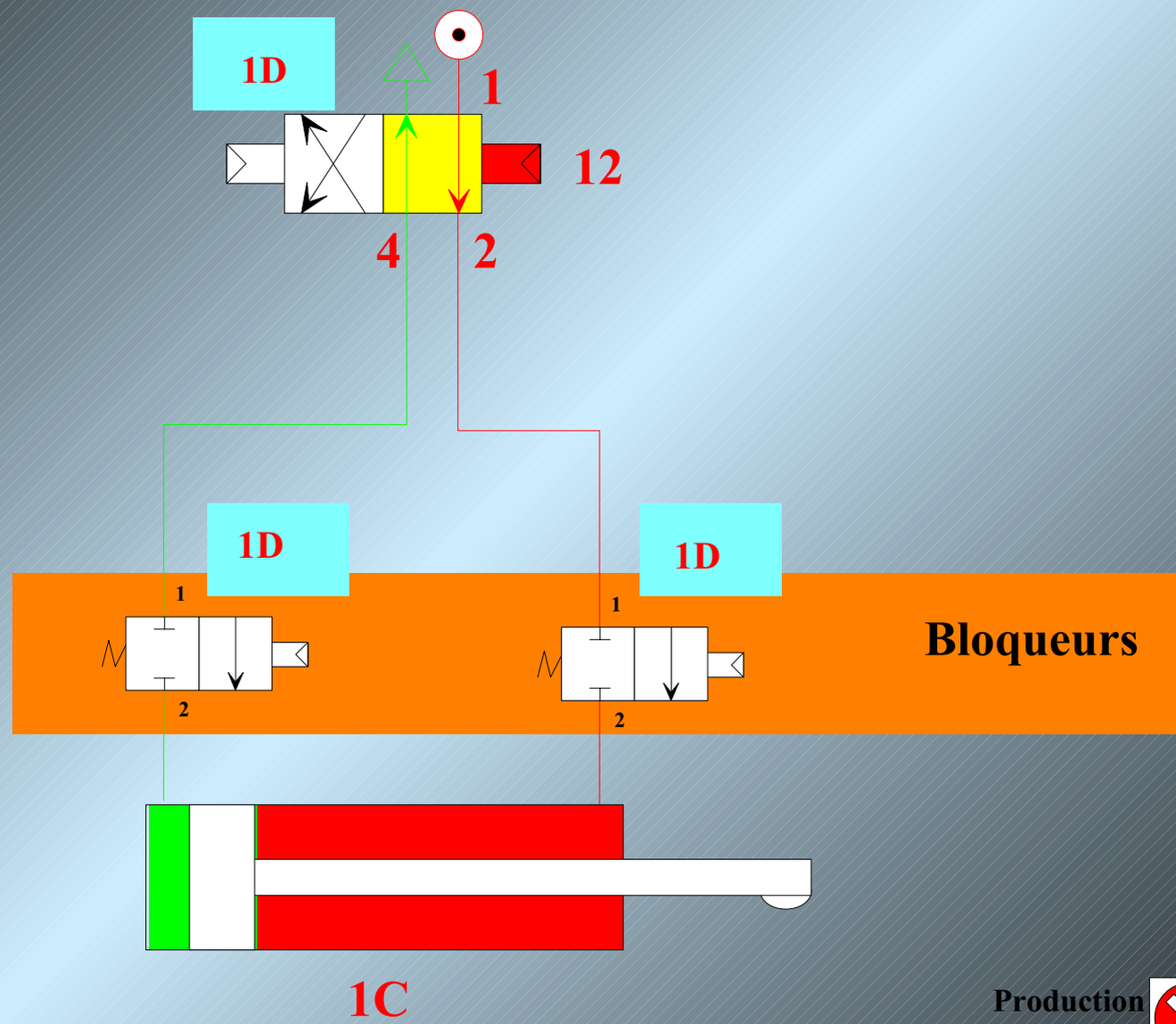
Etude de la normalisation

Composants divers

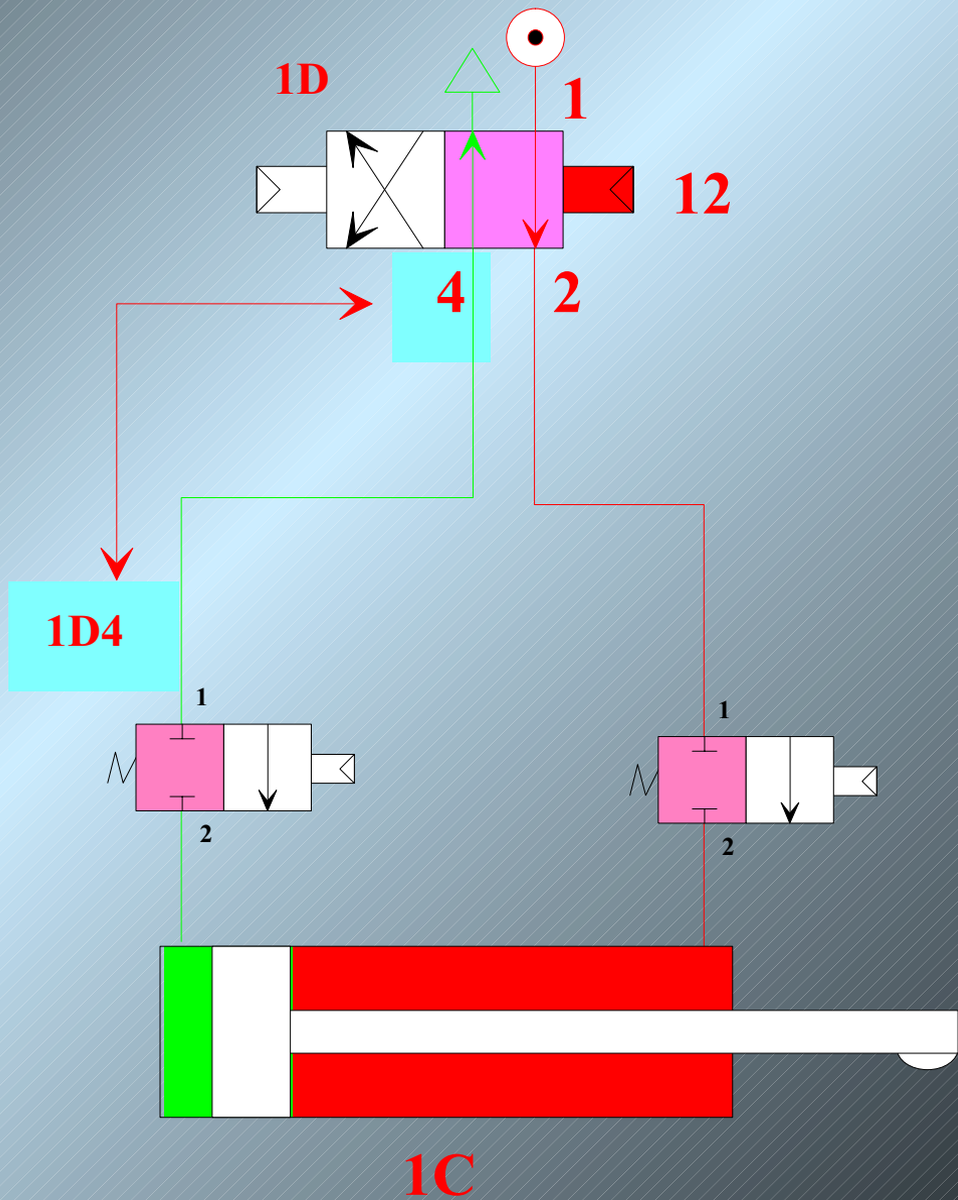


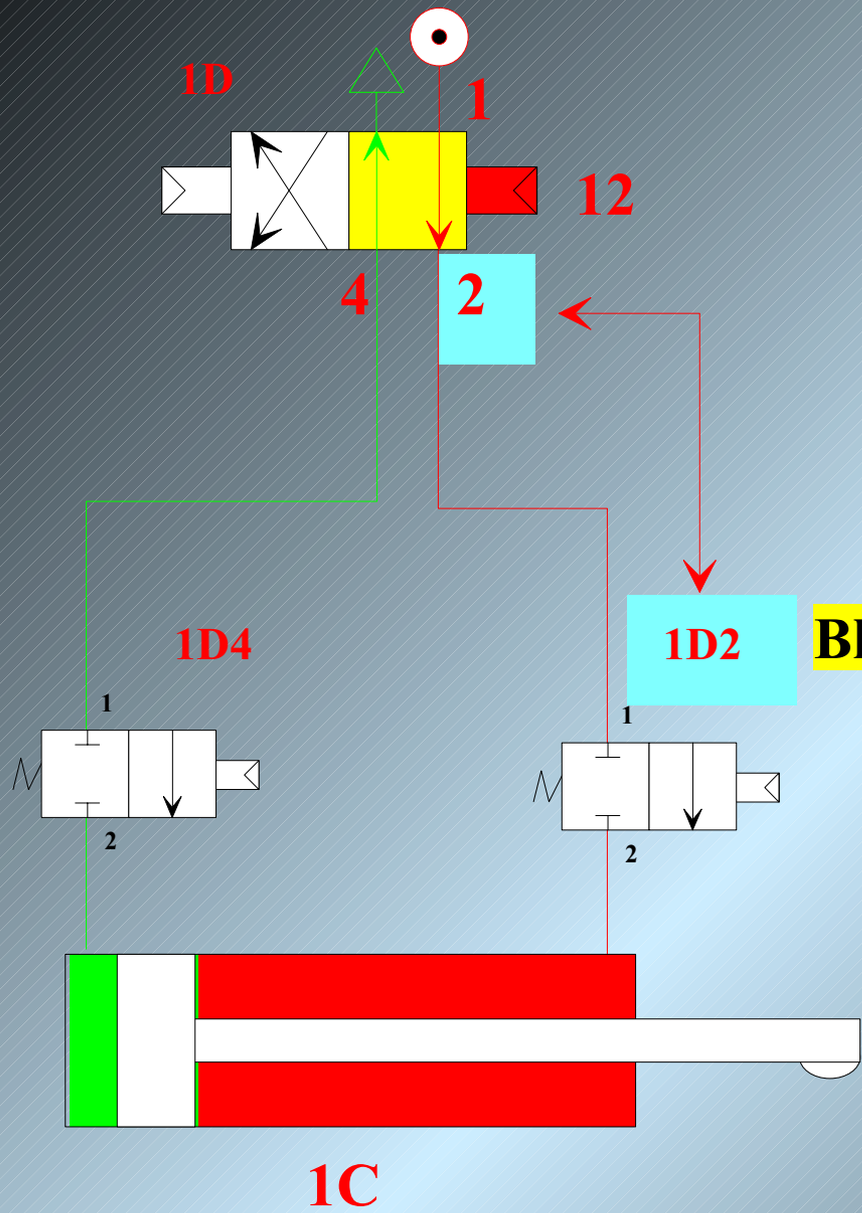
1: car ils sont tous en relation avec l'actionneur 1C
D : car il s'agit de distributeurs: 4-2 et 2-2

**Le bloqueur fait partie de la chaine alimentant l'actionneur .
C'est un distributeur il se représente donc horizontalement (capteur vertical)**



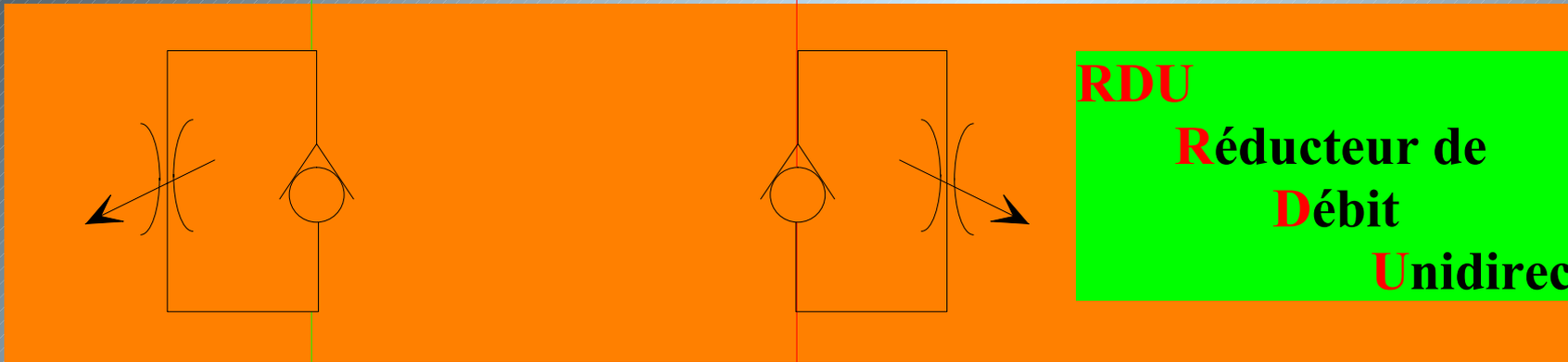
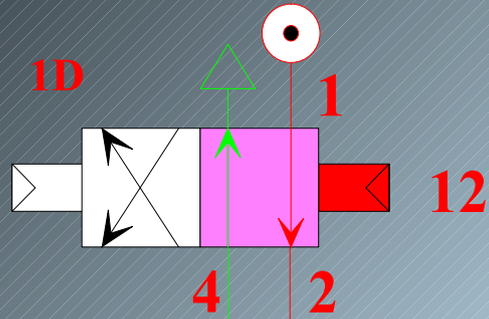
Bloqueur alimenté par l'orifice N°4





Bloqueur alimenté par l'orifice N°2





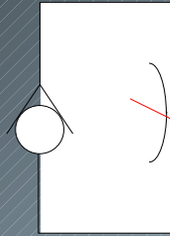
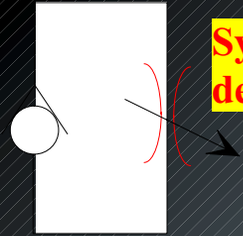
1C

RDU

**Réducteur de
Débit**

Unidirectionnel

**Symbole d'un pincement d'une striction
deux doigts qui pincent un tuyau freine le débit du fluide**

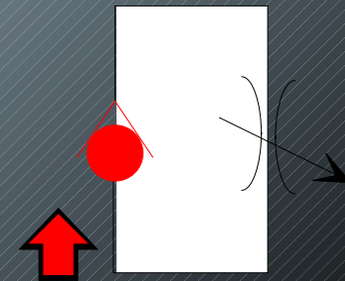
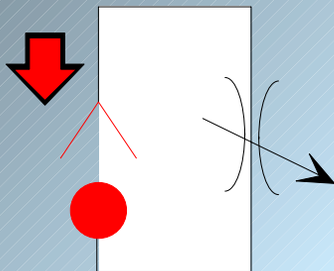


la flèche veut dire réglable (robinet)

**La bille sur son siège permet
le passage du fluide dans un seul sens**

Ce composant est donc unidirectionnel

Sens du fluide

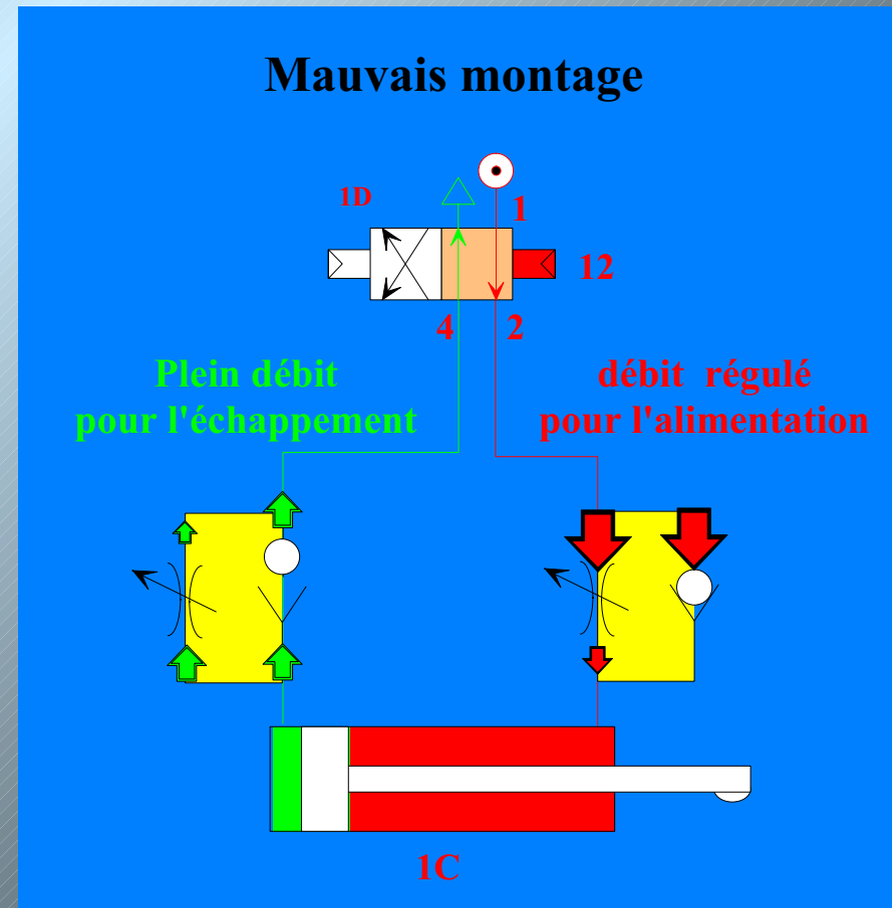
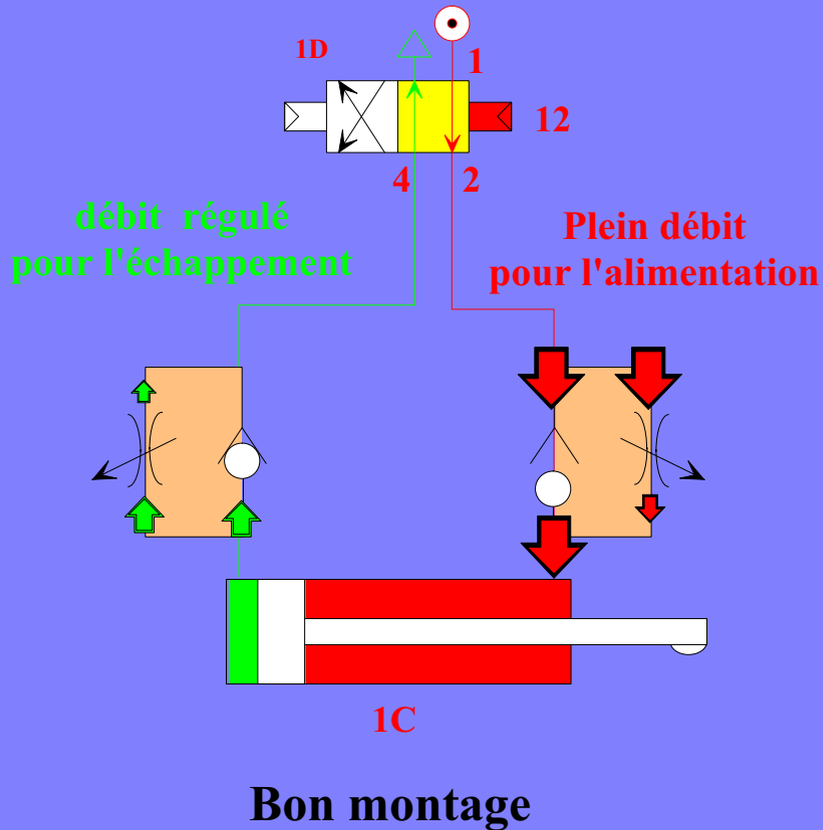


Sens du fluide

Production
LGM

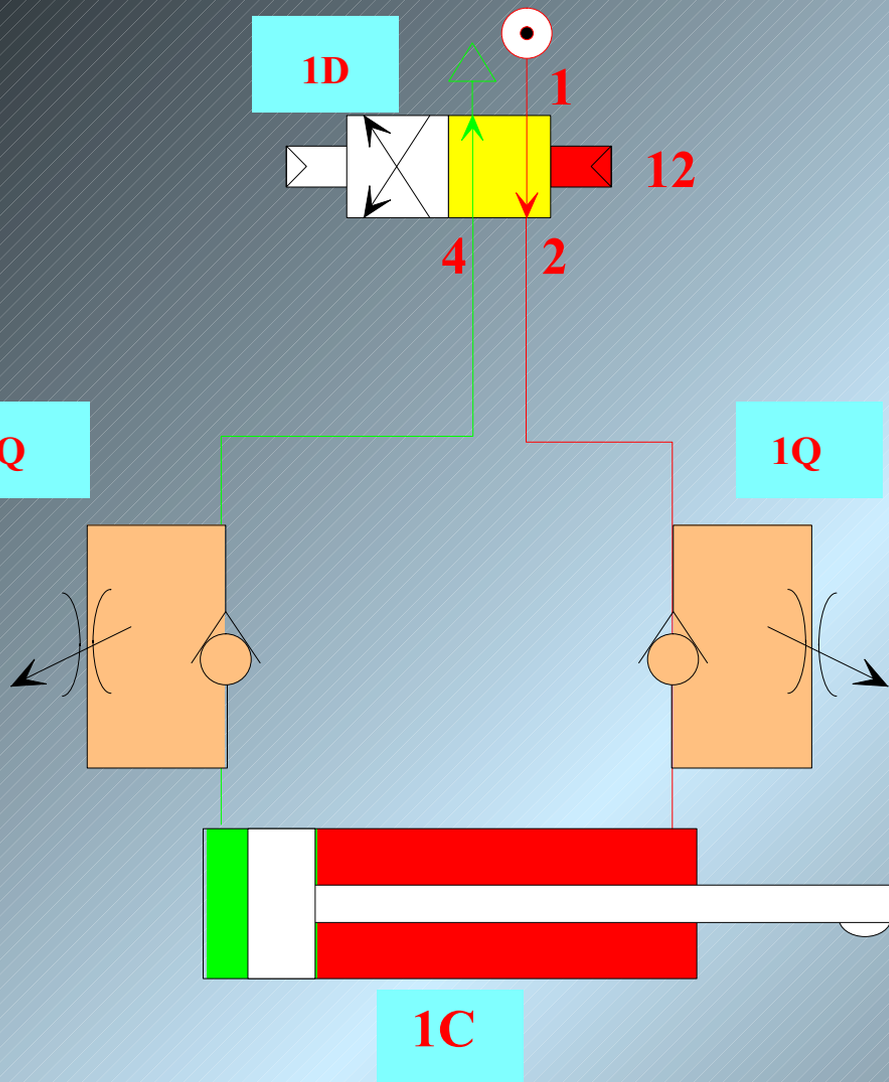


**En pneumatique on freine le débit pour régler la vitesse sur l'échappement (sauf VSE)
attention de le monter dans le bon sens.**



La lettre Q pour:

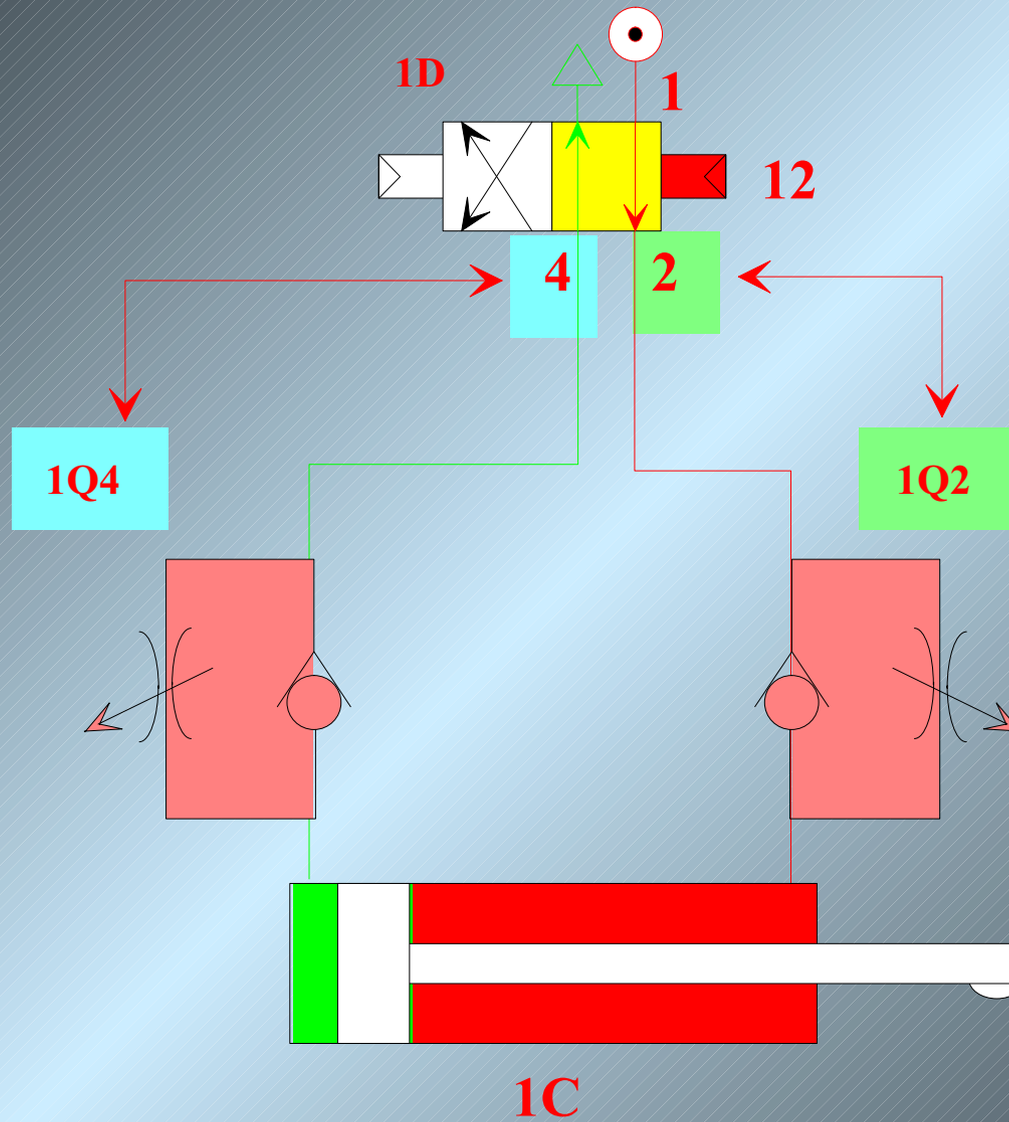
- réducteur de débit
- diviseur de débit
- Robinet d'isolement
- Réducteur d'échappement
- Silencieux réducteur d'échappement



Tous les composants sont en relation avec l'actionneur 1C

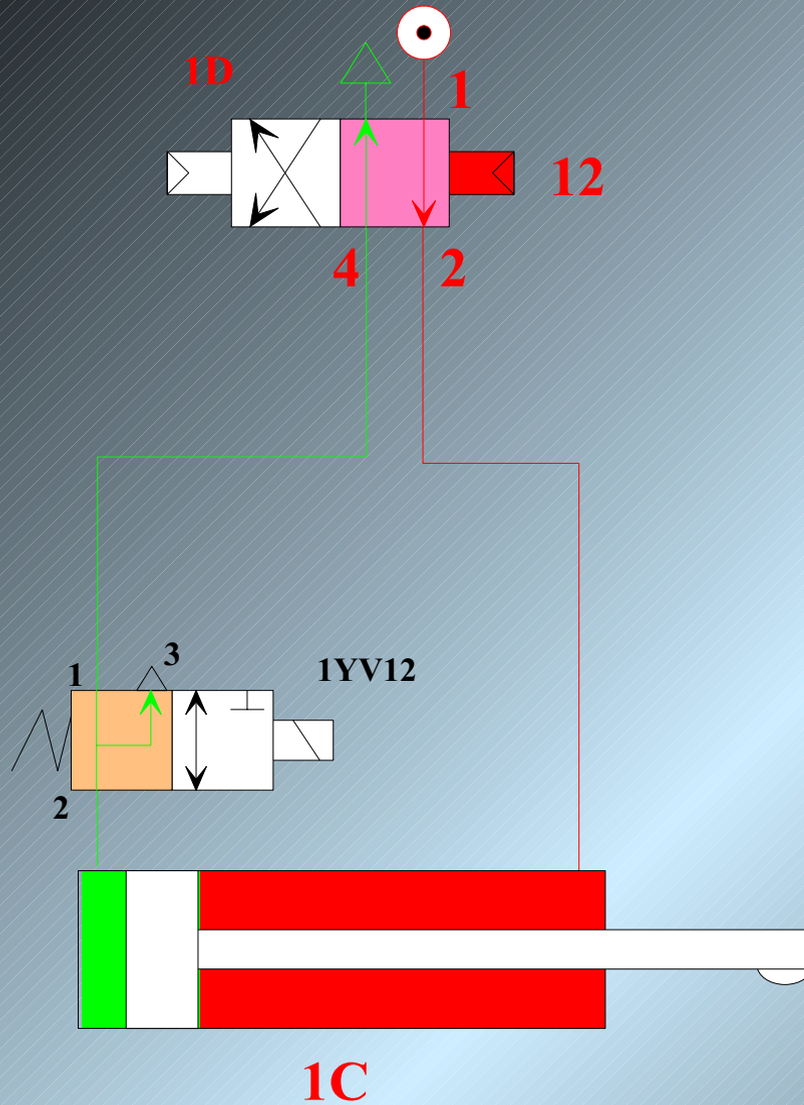


Indiquer les orifices sur lesquels sont montés les composants



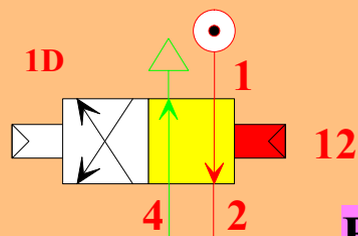
Le sectionneur avancé

Permet de vider une chambre rapidement afin de pouvoir manoeuvrer le vérin manuellement.
Pour un dépannage par exemple.

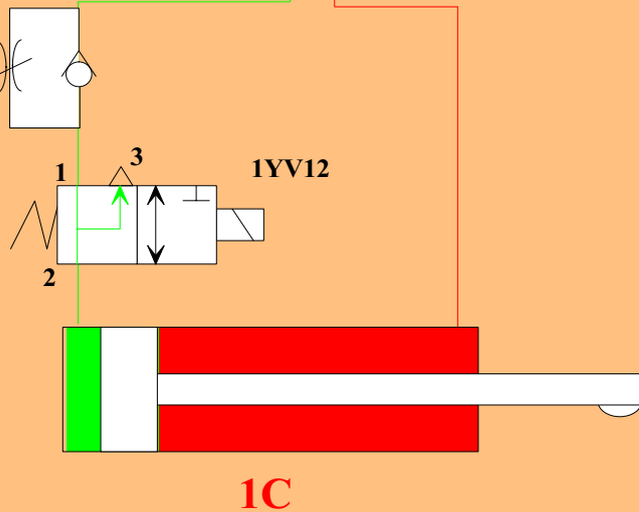


Le sectionneur avancé

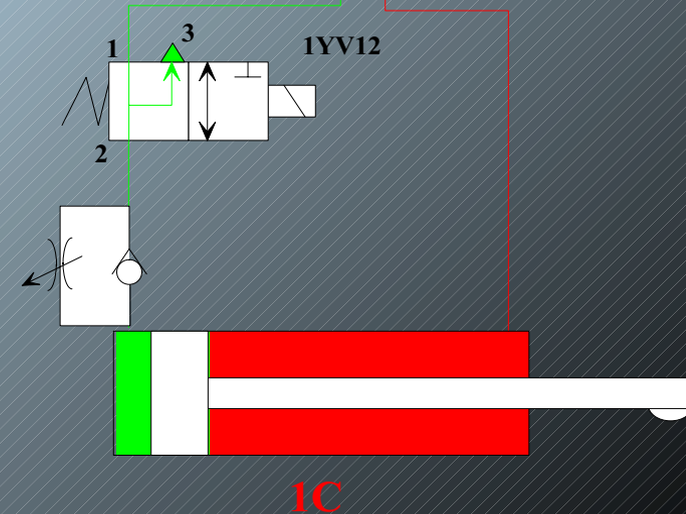
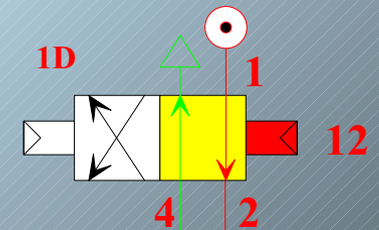
Il se monte toujours entre le RDU et la chambre



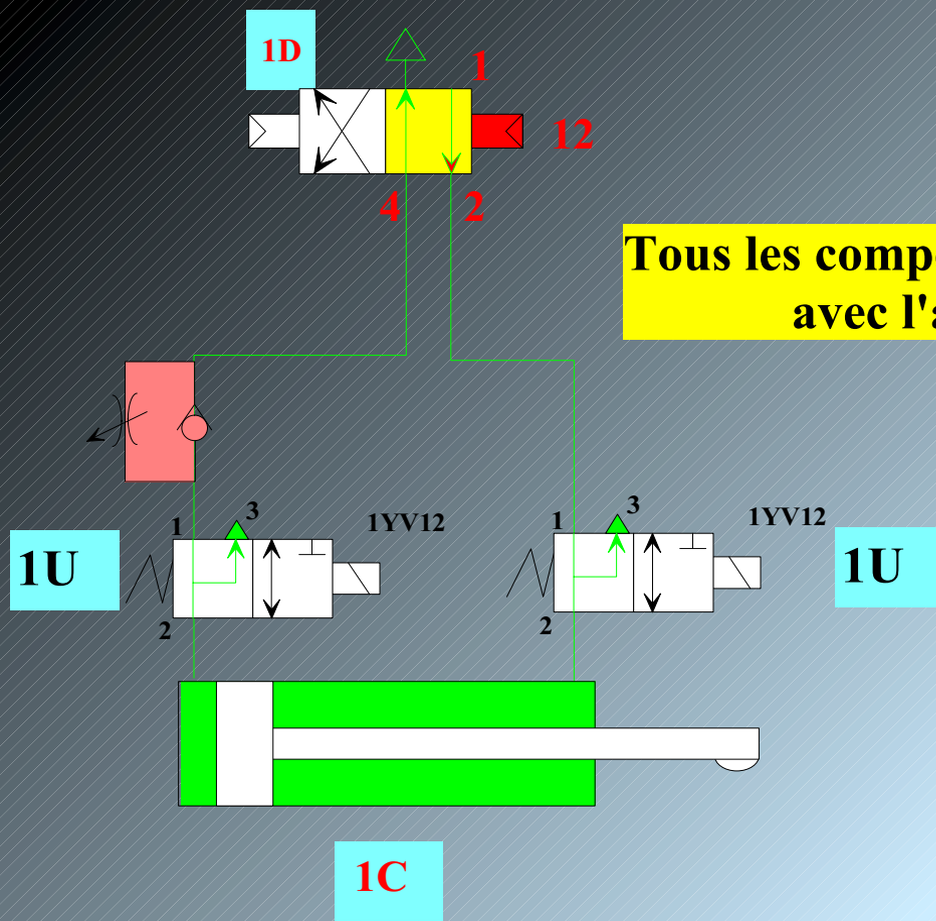
Bon montage



Mauvais montage



Le RDU retarde l'action du sectionneur car il freine l'échappement de la chambre

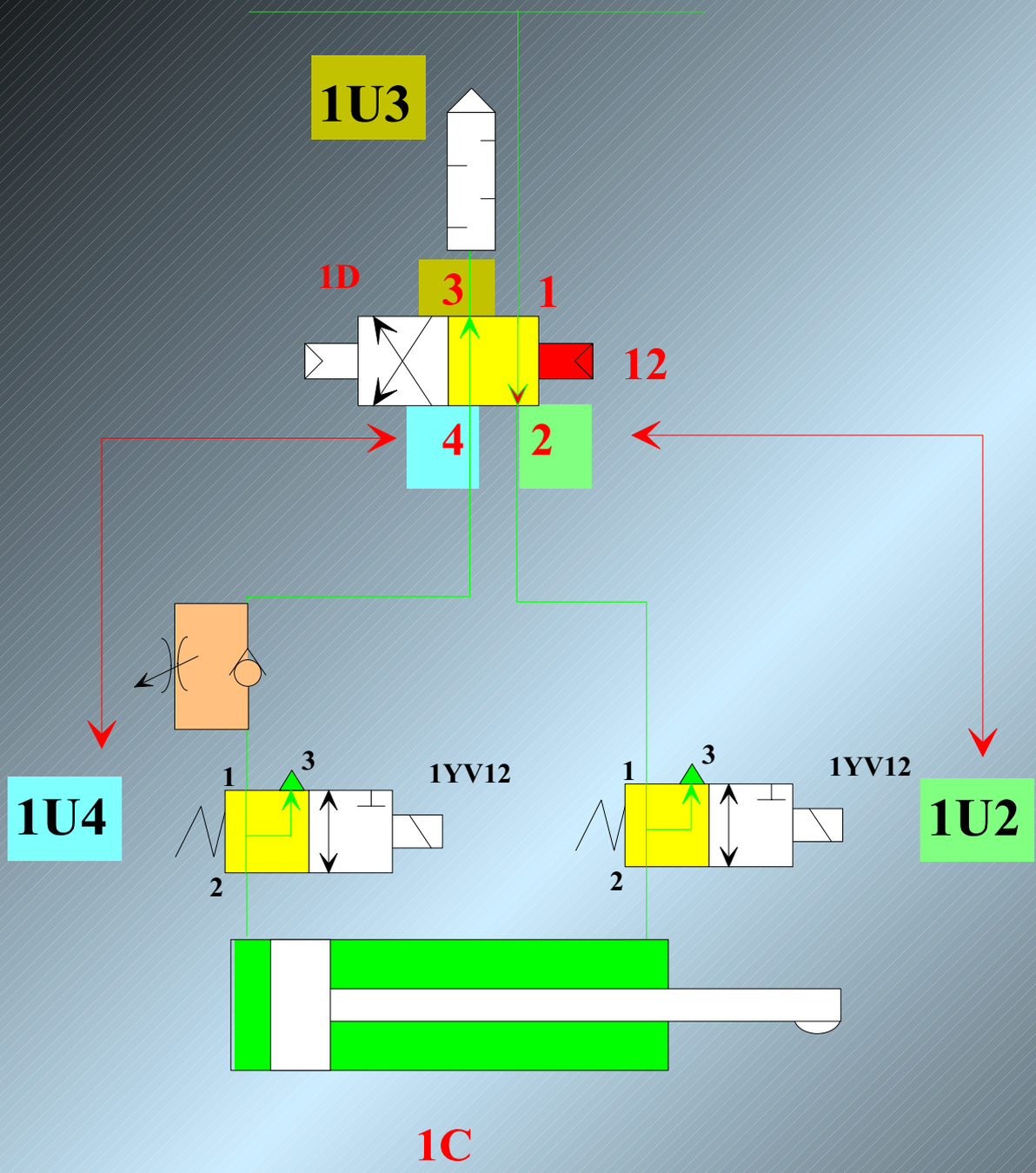


Tous les composants sont en relation avec l'actionneur 1C

Appareils de ligne et raccordement lettre "U"

- Purge d'air
- Prise de puissance
- Raccord rapide
- raccord rotatif
- Silencieux

Repérage



THE END

Action sur la touche

Echap

