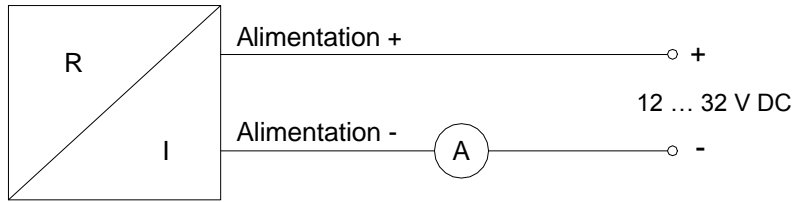


Raccordement électrique



| | arrangement |
|----------------|-------------|
| Alimentation + | 1 |
| Alimentation - | 2 |

Codification

MG 03

Raccordement électrique

- A Connecteur, DIN 43650
- X Autres sur demande

Raccordement procédé (installation: vertical, ± 30°)

- A Fileté BSP1 1/2", inox 316 Ti
- B Fileté BSP2", inox 316 Ti
- C Bride DIN 2527, Form B, DN 50 PN 16, inox 316 Ti
- X Autres sur demande

Longueur L (voir schéma)

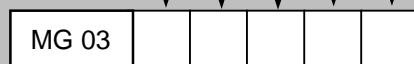
Tube en inox 316 Ti
Longueur de tube depuis la portée de joint du raccord
Longueur L ≤ 6000 mm; L > 6000 mm sur demande
Dimensions en mm

Types de flotteur

- A SE1 (cylindrique Ø 44 inox 316 Ti)
- B SE2 (sphérique Ø52 inox 316 Ti)
- X Autres sur demande

Sortie

- Z Avec transmetteur, 4 - 20mA
- W Potentiométrique



S1= 100 % repère S1 = Depuis la portée de joint, au centre du flotteur

Codification : 100% repère S1 en mm