

## Données à spécifier lors d'une commande: série V



V1-GL  
V15-GL



V1-FA  
V15-FA



V1-GSS  
V15-GSS



V1-FSS  
V15-FSS

1. **Type de moniteur**
2. **Diamètre nominal raccordement (DN)**
3. **Gamme de mesure**
4. **Fluide:**

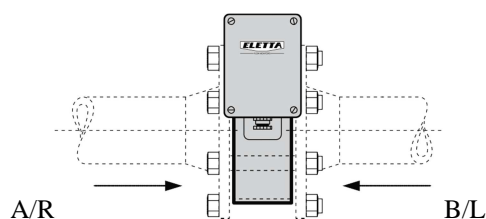
**Eau**, pas d'autre information à fournir, allez au point 5.

**Huile**, indiquez le type exacte d'huile et température de service ou densité et viscosité aux conditions de service

NOTE: si aucune information ne nous est confirmée, les calculs seront faits selon ISO VG 220@40°C

**Pour les gaz**, indiquez le type de gaz, la pression et la température de service

5. **Sens de montage**



**Exemple:** V1-GL, dimension DN15, Gamme de mesure 4 – 8 l/min, fluide eau, sens A/R

### Options:

- Haute température (120°C) (uniquement pour S2/S25)
- Contacts plaqués or (uniquement pour S2/S25)
- Microswitchs DPDT avec commun partagé (uniquement pour S2/S25)
- Cadran personnalisé (par exemple: l/min, m3/h,...)
- Etanchéité IP65 (NEMA 4) du boîtier
- Revêtement nickel (uniquement pour GL only)
- Seuil d'alarme réglé en usine
- Plaque signalétique personnalisée (max. 21 caractères)
- Raccordement à brides selon norme ANSI
- Joints et membrane différents du standard (Nitrile ou EPDM ou FPM)
- Montage déporté
- Manifold d'isolation
- Production forcée pour délai court