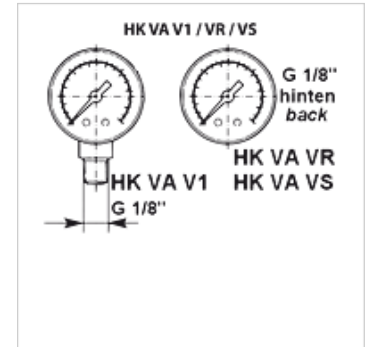


### Caractéristiques

Raccord G 1/8"



### Remarque

Non utilisable pour filtres sous pression FI HD 400, FI MD 315, ni pour leurs boîtiers FI HD GEH, FI MD GEH

### Description

Témoins d'encrassement en variante manomètre pour filtres de retour, d'aspiration et sous pression

### Article

| Désignation | Type  | Fabrication              | Diamètre nominal Ø | Poids (kg) |
|-------------|---|--------------------------|--------------------|------------|
| HK VA V1    | Manomètres  | Raccord placé en bas     | 40                 | 0,04       |
| HK VA VR    | Manomètres  | Raccord placé en arrière | 40                 | 0,04       |
| HK VA VS    | Manomètre de sous-pression pour filtre d'aspiration | Raccord placé en arrière | 40                 | 0,04       |

### accessoire pour les produits suivants

|              |  |
|--------------|--|
| FI RL        | Filtre de retour   |
| FI RL GEH    | Boîtier pour filtre de retour  |
| FI SP R 1    | Filtre de retour à cartouche type 1                                    |
| FI SP R 2    | Filtre de retour à cartouche type 2                                    |
| FI SP R 3    | Filtre de retour à cartouche type 3                                    |
| FI SP R/S FK | Tête de filtre pour filtre de retour / filtre d'aspiration à cartouche |