

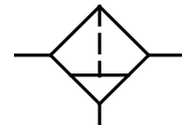
| Caractéristiques techniques | Type | DF.11 | DF.12 |
|-----------------------------------|------|--|-------|
| Filetage | | G1/4 | G 3/8 |
| Fluides | | air comprimé, gaz neutres | |
| Type | | principe de force centrifuge | |
| Position de montage | | vertical, purgeur dessous | |
| Pression initiale | | Pe max. 16 bar Pe min. 1,5 à décompression semi- et automatique | |
| Mailles du filtre | | 5 µm standard | |
| Température du fluide et ambiante | | max. 60°C (autres plages de temps sur demande) | |
| Capacité de la cuve | | max. 35 cm ³ quantité | |
| Purge condensée | | manuel standard | |
| Fixation | | coude | |
| Poids | | 0,320 kg | |



Sous réserve de modifications techniques!

Pièces de rechange

| Nr | designation | | matières | codes |
|----|-----------------------|-----------|---------------|---------------|
| 1 | Corps | | Z 410 | --- |
| 2 | Joint torique 37x2 | DF.11-8 | NBR | 1.1111.08.000 |
| 3 | Élément filtrant 5 µm | C.00-26 | cellpor | 5.2100.26.000 |
| 4 | Capuchon á ailettes | F.00-6 | POM | 3.1300.06.000 |
| 5 | Séparateur | DF.00-4 | PA | 3.1100.04.000 |
| 6 | Cuve condensée | DF.11 man | polycarbonate | 8.1111.42.000 |



Série 1

Code de designation

| | | | |
|------|----------------|-----------|-------------|
| | DF. | ** | * |
| Type | | | |
| | 1 Raccordement | | 2 En option |

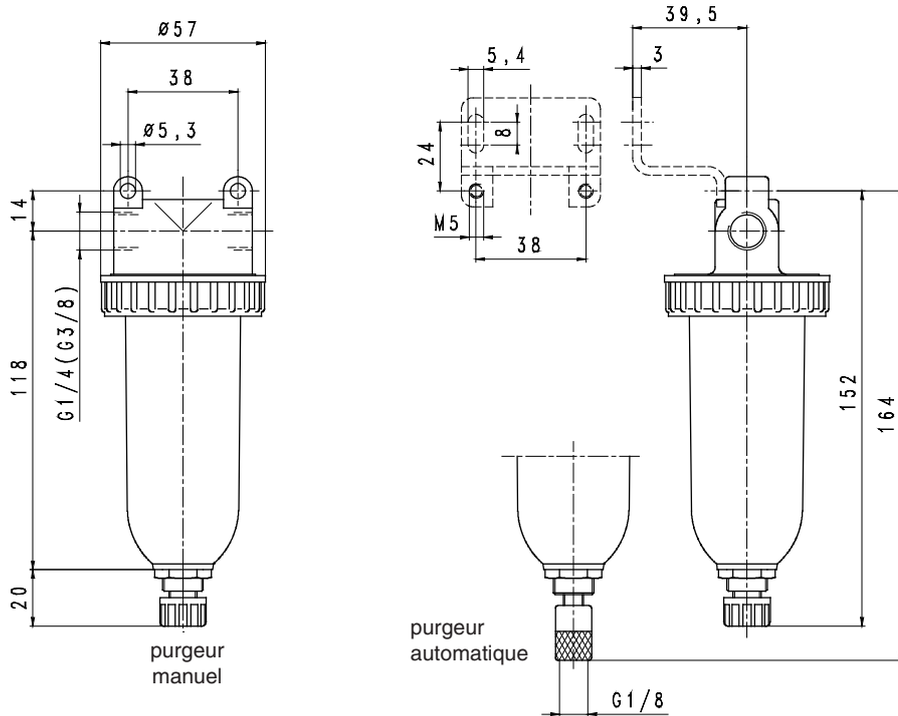
Critères de choix: DF.11 B AM

| Raccordement | |
|--------------|---------------------------|
| 1 | 11 G 1/4 |
| | 12 G 3/8 |
| En option | |
| 2 | B Protection métallique |
| | M Cuve métallique |
| | HA Purge semi-automatique |
| | AM Purge automatique |
| | |

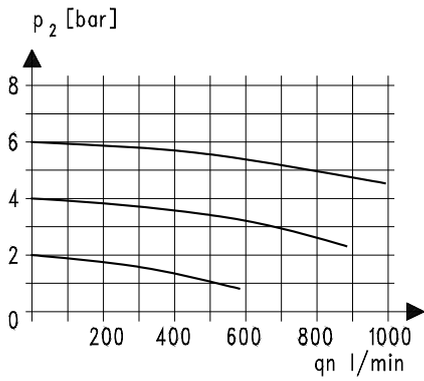
Instructions d'utilisation

– Élément de filtration d'après ISO 4003

Encombremes (mm)

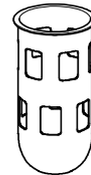


Courbes de débit



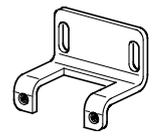
Accessoires

Protection
métallique



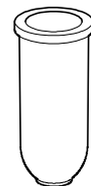
Type: DF.11-35

Coude



Type: ZW.10

Cuve métallique



Type: DF.11 M

Purgeur auto-
matique



Type: AM 10