

Distributeurs Dispensman™

 **GILSON**™



- Pour tout type de liquides
- Etalonnage réalisable facilement par l'utilisateur
- Nombreux type d'adaptateurs pour bouteille disponibles
- Compatibilité chimique universelle pour une large variété d'applications
- Entièrement autoclavables à 121°C
- Nez rotatif 3 positions : distribuer, recycler (pour chasser l'air du cylindre sans perdre de réactif), vider

| Réf. | Volume (ml) | Graduation (ml) | Erreur maximum autorisées | | | | € | |
|--------|-------------|-----------------|---------------------------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|------|--|
| | | | Gilson | | ISO 8655-5 | | | |
| | | | Erreur systématique (ml) | Erreur aléatoire (ml) | Erreur systématique (ml) | Erreur aléatoire (ml) | | |
| 070179 | 0,25 - 2,5 | 0,05 | ± 0,012 | ≤ 0,002 | ± 0,030 | ≤ 0,010 | NC - | |
| 070180 | 0,5 - 5 | 0,10 | ± 0,030 | ≤ 0,005 | ± 0,030 | ≤ 0,010 | NC - | |
| 070181 | 1 - 10 | 0,20 | ± 0,060 | ≤ 0,010 | ± 0,060 | ≤ 0,020 | NC - | |
| 070182 | 2,5 - 25 | 0,50 | ± 0,150 | ≤ 0,025 | ± 0,150 | ≤ 0,050 | NC - | |
| 070183 | 5 - 50 | 1 | ± 0,300 | ≤ 0,050 | ± 0,300 | ≤ 0,100 | NC - | |

Distributeurs Opus

HIRSCHMANN™



- Distributeurs électroniques, 100 - 240 V, avec module de commande à écran tactile
- Disponibles en 10 ml, 20 ml et 50 ml
- Certificat de conformité
- Interface RS232 ou USB
- Adaptés pour flacon A 45 mm
- Livrés avec adaptateurs A32, A38 et S40, 1 tuyau d'aspiration avec écrou-raccord, 1 unité de refoulement, 1 câble d'alimentation électrique, 1 câble pour transfert de données, 1 mode d'emploi, 1 clé de montage

| Réf. | Volume (ml) | Précision (R%) | Reproductibilité (CV%) | € |
|--------|-------------|----------------|------------------------|------|
| 502098 | 10 | 0,6 | 0,2 | NC - |
| 502099 | 20 | 0,6 | 0,2 | NC - |
| 502027 | 50 | 0,6 | 0,2 | NC - |