

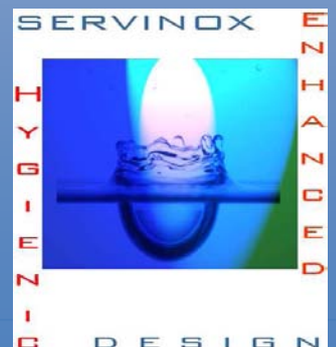
EQUIPEMENTS DE CUVE

ROBINET DE PRISE D'ÉCHANTILLONS

PEMS V



- **SERIGUABLE**
- **CONCEPTION HYGIÉNIQUE RENFORCÉE
AVEC CORPS AFFLEURANT**
- **MAINTENANCE AISÉE**
- **1 TROU PAR PRÉLÈVEMENT POUR
ÉVITER LES CONTAMINATIONS
CROISÉES**



Gillain & Co

HYGIENIC EQUIPMENT FOR FOOD & LIFE SCIENCES

Gillain & Co NV | Boomsesteenweg 85, B-2630 Aartselaar | Tel. +32 3 870 60 80, Fax +32 3 870 60 89 | advice@gillain.com | www.gillain.com

APPLICATION:

Le robinet de prise d'échantillons PEMS V permet de prélever un échantillon de liquide d'une cuve, afin d'effectuer des contrôles qualité et / ou bactériologiques.

Sa conception hygiénique renforcée "membrane affleurante" garantit l'absence de zone de rétention (propice au développement de bactéries), sur des liquides clairs et/ou peu visqueux, ainsi qu'une excellente nettoyabilité.

La prise d'échantillons s'effectue à l'aide d'une seringue, traversant une membrane auto cicatrisante.

DONNEES TECHNIQUES:**Matériaux:**

Pièces en contact avec le produit: Acier inox 1.4404 (316L)

Membrane: Caoutchouc naturel

Caractéristiques:

En version standard, la pression de service ne doit pas excéder 6 bars, et la température 80°C.

Les élastomères utilisés sont conformes US FDA

OPTIONS:

- Membrane adaptée aux conditions de service (Butly)
- Autres nuances de matériaux de construction sur demande

MISE EN SERVICE ET MAINTENANCE:

Pour toutes informations relatives à l'installation, la mise en service, l'utilisation et la maintenance de cet équipement, merci de vous reporter à la notice technique XXX x F

**Gillain & Co**

HYGIENIC EQUIPMENT FOR FOOD & LIFE SCIENCES

Gillain & Co NV | Boomsesteenweg 85, B-2630 Aartselaar | Tel. +32 3 870 60 80, Fax +32 3 870 60 89 | advice@gillain.com | www.gillain.com