

## ROBINET PRISE ECHANTILLON

### SAMPLING BALL VALVE

#### Dimensions et raccordements

suivant besoins clients

**En standard:**  
 Levier cadenassable  
 Anti-goutte  
 Choix du volume à prélever  
 Choix du flacon  
 Ligne principale étanche durant la manœuvre

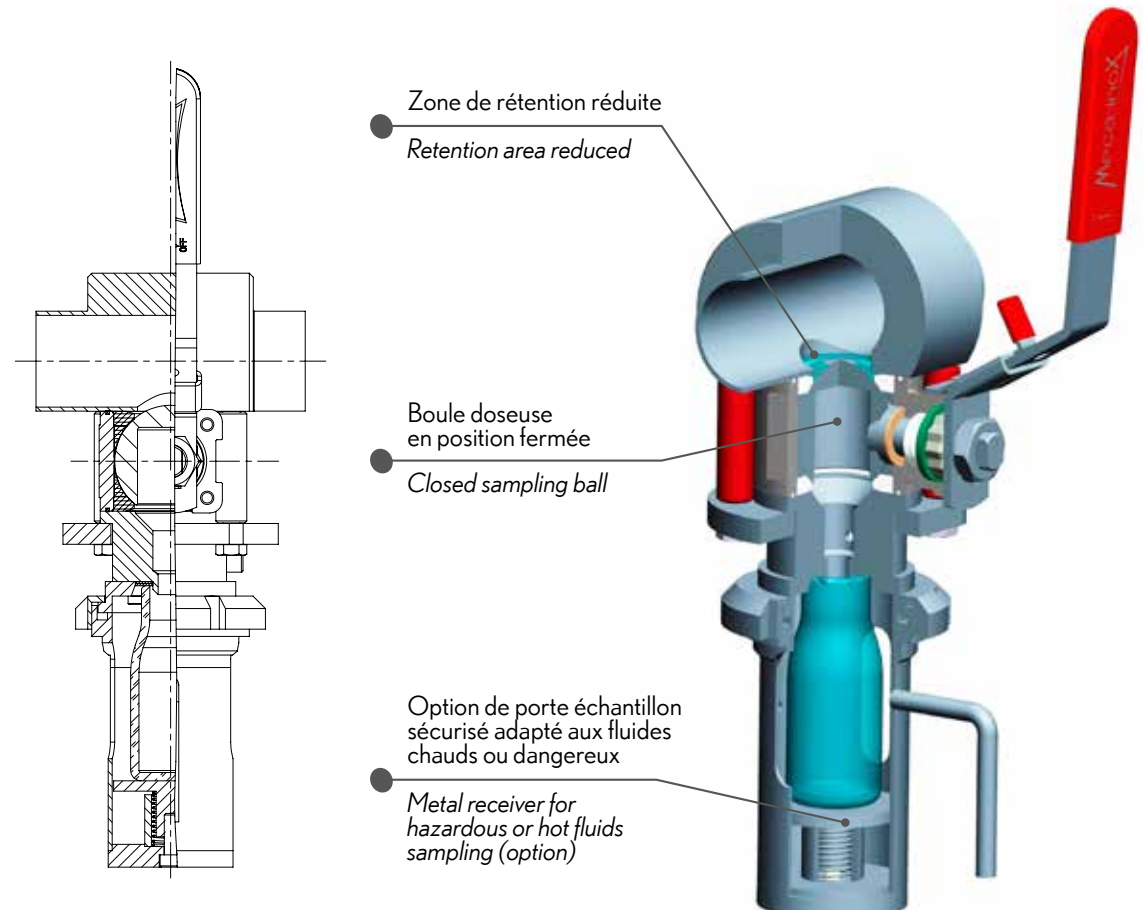
**Sur demande:**  
 Porte échantillon  
 Clapet d'isolement  
 Autres matériaux  
 ½ Coquilles  
 Version ATEX

#### Dimensions & type of connection

according to customer needs

**On standard:**  
 Lockable handle  
 Anti-drip  
 Choice of the sampled volume  
 Choice of bottle  
 Main line sealed during operation

**On request:**  
 Sample holder  
 Isolating check valve  
 Other materials  
 Cavity fillers  
 ATEX version



Le robinet PS4 PE (adaptation de la vanne PS4 AFL) a une zone "morte" 10 fois plus réduite qu'une vanne classique avec raccord clamp et piquage.  
 Exemple : pour un DN sortie = 25 mm, le volume de rétention (vanne fermée) n'est que de 2 ml.  
 Le prélèvement est sécurisé par l'absence de communication entre la canalisation principale et la sortie de l'échantillon.  
 La boule doseuse garantit un volume prélevé constant, différents volumes sont disponibles : 15, 30, 50 et 100 cc.

The volume retention of a PS4 PE valve is 10 times smaller than a standard valve with clamp fitting and T piping.  
 Example: the DN 25 volume retention is only 2ml.  
 Constant tightness between pressurised pipe and sampling outlet ensures fully safe operation.  
 Several sampling ball volume are available: 15, 30, 50 & 100cc.