

## POT DE DECANTATION DIRTCAL

### FONCTION

Le pot de décantation DIRTCAL élimine entièrement les particules contenues dans les installations de chauffage et de climatisation et recueille les boues.

Alors qu'un filtre risque de se colmater rapidement et de faire varier les pertes de charge de l'installation, le **DIRTCAL** recueille les impuretés dans son bol de récupération, sans que le débit en soit modifié.

### CONSTRUCTION

Gamme laiton  
Corps laiton FF du 3/4" au 2"  
avec vanne de chasse  
Bouchon 1/2" en partie supérieure  
Grille intérieure en matériaux de synthèse ou en inox (modèles verticaux)  
Joints EPDM



**gamme laiton,  
avec ou sans anneau magnétique  
pour conduites horizontales**

### CARACTERISTIQUES FONCTIONNELLES

Pression maxi de fonctionnement 10 bar  
Plage de températures 0 / 110°C  
Fluide : eau, eau + glycol, (% maxi 50)

**Pouvoir de séparation  
des particules :  
5 µm**