

# DeltaPrimo

Ensemble de surpression petit collectif  
2 pompes



Surpression  
Adduction



Arrosage  
Irrigation



Récupération eau  
de pluie

## • Exécution

Ensemble compact monté sur un châssis commun  
2 pompes verticales Movitec haute pression à vitesse fixe ou variable  
Composants hydrauliques en acier inoxydable / laiton  
Protection manque d'eau intégrée

## • Caractéristiques

Q max. : 18 m<sup>3</sup>/h, (5 l/s) avec 2 pompes Movitec 6  
H max. : 155 m  
T : de 0 °C à + 60 °C  
Pression de service max : 16 bar  
Pression aspiration max : 2,5 à 4bar <sup>1)</sup>  
<sup>1)</sup> Nous consulter pour pressions supérieures.

## • Fourniture

Système multi-pompes :

- Clapet de non-retour par pompe
- Vanne d'arrêt installée au refoulement par pompe
- Vanne d'arrêt installée à l'aspiration par pompe

### DeltaPrimo F:

- Contacteur par pompe

### DeltaPrimo VC

- Variateur de fréquence par pompe installé en armoire

### Sur demande

#### DeltaPrimo SVP

- Variateur de fréquence par pompe installé sur le moteur



Gamme disponible en 3 & 4 pompes  
et tailles supérieures, sur demande.



DeltaPrimo VC



DeltaPrimo F



- Conception optimisée sans bras morts
- Gestion par Automatisation centrale en armoire
- Plusieurs variantes disponibles : vitesse fixe, variateurs en armoire, sur demande : variateurs sur moteurs
- Facilité d'installation grâce aux collecteurs réversibles
- Communication Modbus RTU natif
- Connectivité Bluetooth natif
- Paramétrage avec l'application KSB DELTA FlowManager

- Mise en service  
se reporter page 278

### Apps - KSB Delta FlowManager

