

► **Notre technologie. Votre succès.**

Pompes • Robinetterie • Service



UPA C 100 (50 Hz) – Groupe immergé 4" pour forages à partir de 100 mm



UPA C 100 (50 Hz)



Domaines d'emploi

- Alimentation en eau potable
- Installations d'arrosage et d'irrigation
- Surpression
- Rabattement de nappes
- Distribution d'eau domestique
- Installations de climatisation
- Protection incendie
- Circuits de refroidissement

Pour plus d'informations :

www.ksb.com/fr-fr

UPA C 100 (50 Hz) –

Groupe immergé 4" pour forages à partir de 100 mm

■ Efficacité

- Clapet anti-retour intégré avec un minimum de perte de charge et hydraulique optimisée
- Excellent rendement

■ Sécurité de fonctionnement

- Adaptée au contact avec l'eau potable (homologation ACS, Attestation de Conformité Sanitaire)
- Paliers lubrifiés, sans entretien
- Moteurs dimensionnés pour la puissance maximale de la pompe
- Fonctionnement silencieux
- Moteur hermétiquement étanche
- Clapet de non-retour avec système anti-blocage

■ Résistance à la corrosion et au colmatage

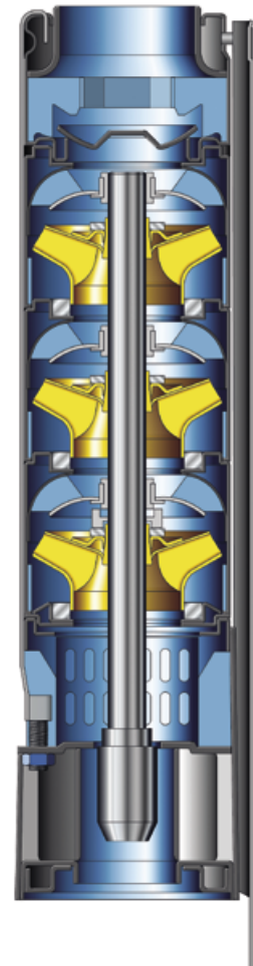
- Composants de la pompe de qualité supérieure
- Tous les composants sont en acier inoxydable.
Version standard EE en AISI 304
Version spéciale CC en AISI 316, sur demande

■ Flexibilité

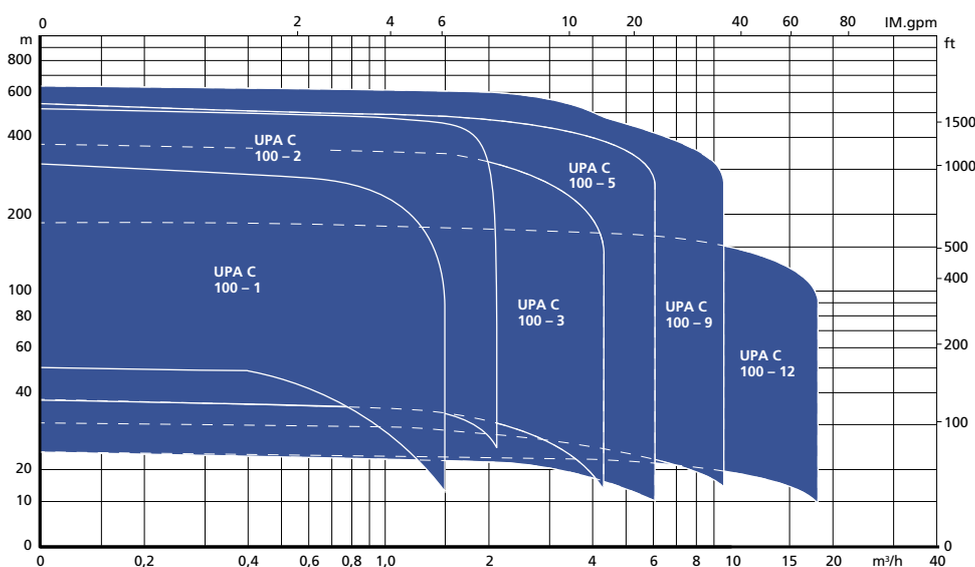
- Conçu pour installation dans des forages étroits
- Montage à la verticale, à l'horizontale ou en diagonale possible
- Raccordement selon classification NEMA

Caractéristiques techniques	Moteur 4"	Moteur 6"
Débit max.	18 m ³ /h	
H.M.T. max.	500 m	600 m
Puissance max.	7,5 kW	18,5 kW
Température du liquide pompé max.	30 °C	

Automatisation possible avec Controlmatic, Cervomatic EDP.2, UPA control, PumpDrive



Courbes UPA C 100 CC (50 Hz)



KSB S.A.S.
4 allée des Barbanniers
92635 Gennevilliers Cedex (France)
www.ksb.com/fr-fr