



UPS2 POMPE UNIVERSELLE DE REEMPLACEMENT

Compacte, de haut rendement et conforme à la Directive EuP 2015, pour remplacement des circulateurs Grundfos de 4, 5 et 6 mCE, de faibles dimensions pour par exemple, le dépannage des chaudières murales.

Fiabilité légendaire de Grundfos alliée à une compatibilité maximale pour des réparations et rénovations rapides et simples.

- Un seul modèle UPS2 remplace les versions 4m, 5m ou 6m d'anciens UPS grâce à une nouvelle électronique et hydraulique.
- Entrée de câble (presse-étoupe) identique pour un raccordement rapide.

Si le corps de pompe est en bon état, il suffit d'acheter et de remplacer la tête de pompe !

- La tuyauterie reste en place.
- pas de problème d'accès ni de risques de fuites.



DONNÉES TECHNIQUES

Débit, Q_{max} :	3,4 m ³ /h
Hauteur mano., H_{max} :	6 m
Température de fluide :	+2° C to +95° C (TF 95)
Pression système, P_{max} :	1.0 MPa / 10 bar
Plage de puissance :	7-48 W
Température ambiante :	de 0° C à +40° C (+55° C en armoires closes)
EEl :	≤ 0,23
Indice de protection :	IP 44

REEMPLACEMENT UNIVERSEL SIMPLE

Trois pompes en une

sélectionnez le réglage adéquat pour votre système et vous êtes fins prêts. L'UPS2 vous laisse le choix entre 4 m, 5 m, 6 m. Une chute de tension importe peu - la pompe mémorise les réglages

Boîtier de commande

Le boîtier de commande de l'UPS2 se monte de face, sur le dessus, le dessous, à gauche et à droite.

Presse-étoupe

Le presse-étoupe de l'UPS2 est identique à celui de l'UPS.

Tête de pompe

Libre à vous de ne remplacer que la tête de pompe de l'ancienne pompe. Vous conservez ainsi le corps de pompe d'origine. L'UPS2 est compatible avec tous les ALPHA, ALPHA pro, ALPHA+ et les carters UPS 100 4m, 5m, et 6m.

Dimensions

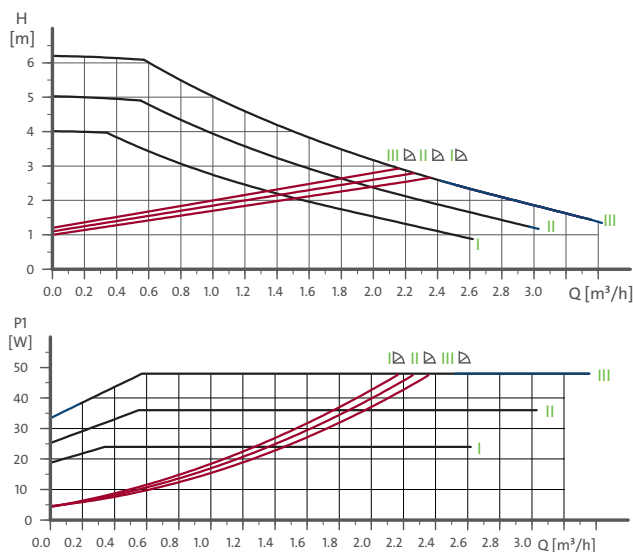
L'UPS2 a presque le même encombrement que l'UPS.

Vis

Accès direct à la vis de dégonnagement sur l'UPS2



COURBE DE POMPE ET PUISSANCE ABSORBÉE



TYPES ET DIMENSIONS

Type de pompe	≤ EEI	Dimensions (mm)									Poids (kg)		Vol. transp. (m³)	Numéro d'article
		L1	B1	B2	B3	H1	H2	H3	H4	G	Net	Brut		
UPS2 15-40/60	0.23	130	79	47	87	28	102	79	76	1	2,5	2,7	0,004	98243667
UPS2 25-40/60	0.23	130	79	47	87	29	102	81	76	1½	2,1	2,3	0,004	98243668
UPS2 PH-40/60	0.23	-	-	-	-	-	-	-	76	-	1,8	2,0	0,004	98334567

TABLEAU DE CONVERSION

POMPE ACTUELLE	RÉGLAGE DE VITESSE SUR L'UPS À REMPLACER	RÉGLAGE ÉQUIVALENT SUR LE NOUVEL UPS
4 Mètres	Tous réglages: I-II-III	I
5 Mètres	I	I
	II	II
	III	II
6 Mètres	I	I
	II	II
	III	III

