

## Pompes immergées

## SB 3"

- Pour l'eau de consommation, surpression, irrigation, eaux souterraines, alimentation des pompes à chaleur, installations domestiques ou industrielles.
- Corps de pompe et arbre en acier inoxydable, roues en fibre de verre renforcé PPO.
- Toutes les pompes sont équipées d'un clapet anti-retour intégré.
- Les modèles 1x230V sont livrés avec un condensateur et une protection thermique montés dans un boîtier plastique.
- Pour les modèles 3x400V une protection moteur doit être installée.
- Température max 30°C.
- Contenu de sable max. 50g/m<sup>3</sup>.
- Diamètre de la pompe 74mm, câble d'alimentation 1m (autres longueurs sur demande).



### Données techniques

Modèles	P2 [kW]	Tension [V]	Hmax. [m]	Qmax. [l/min.]	Raccord [pouce]
SB 3-23	0,55	1x230	70	45	1" F
	0,55	3x400	70	45	1" F
SB 3-30	0,75	1x230	92	45	1" F
	0,75	3x400	92	45	1" F
SB 3-45	1,1	1x230	132	45	1" F
	1,1	3x400	132	45	1" F

### Performances et dimensions

Modèles	kW	Q										Pompe		Moteur		
		l/min.	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	Longueur	kg	Longueur	kg
		m <sup>3</sup> /h	0	0,3	0,6	0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7				
<b>H=Hauteur d'élévation [m]</b>																
SB 3-23	0,55	70	63,5	60	55,5	50	43,5	34,7	25,1	15	780	4,4	397	6,4		
SB 3-30	0,75	92	82,5	78	72,5	65,5	56,5	45,5	32,7	19,5	1000	5,6	416	6,8		
SB 3-45	1,1	132	122	115	107	96,5	83,5	67	48,5	28,8	1380	7,7	435	7,2		

### Options

- Protection moteur 400V jusqu'à 10A.
- Démarreur 400V avec interrupteur à flotteur câble 10 m.
- Protections complètes moteur +/-marche à sec Pilot 312 jusqu'à 4kW 400V (électronique).
- Epissure résine - 2,5mm<sup>2</sup>.
- Démarreur SOFT et convertisseur sur demande.