

Etudiée pour :



schmalenberger
strömungstechnologie

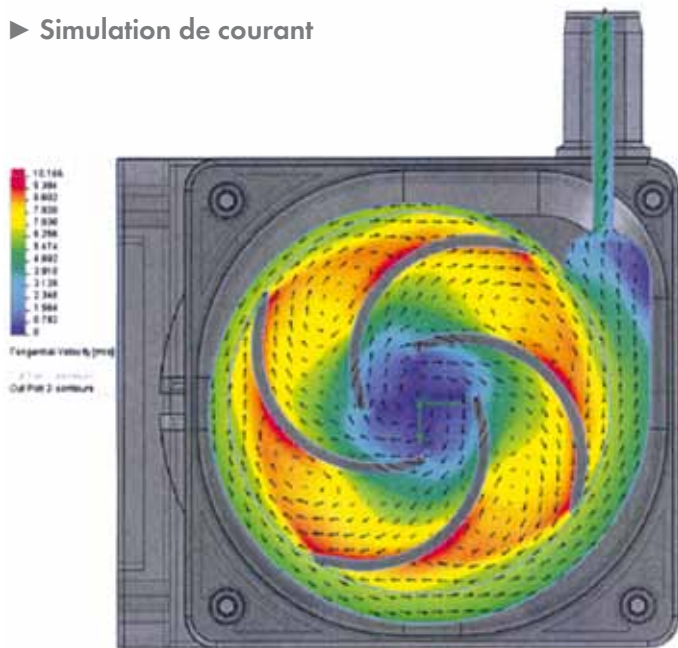
Petite pompe polyvalente Type BSZ



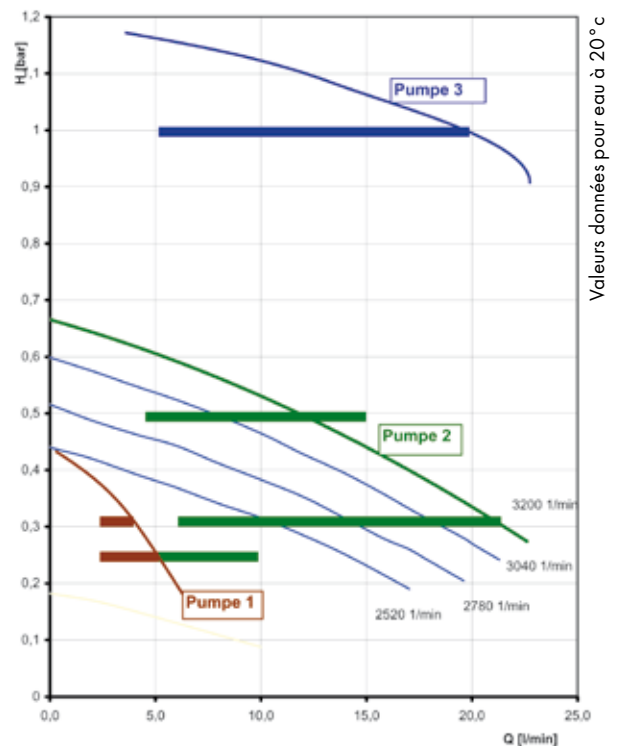
- Technique de pile à combustible ◀
- Procédé de refroidissement ◀
- Dosage ◀
- Liquides spécifiques ◀
- Technique de laboratoire ◀

Sur mesure pour des installations compactes.
Efficace, individuelle et polyvalente.

► Simulation de courant



► Courbe



► Données techniques

- Tension de service : 24V DC (230 V AC)
- Puissance : à partir de 10W
- Régime moteur : de 0 à 100% intégré dans le moteur
- Pilotage digital et analogue
- Fourni avec pied support
- Protection IP 44 (IP54)

► Tailles de pompes standards

Pression	Débit	Puissance électrique
0,3 bar	3,35 l/min	10 W
0,3 bar	10 l/min	20 W
0,5 bar	10 l/min	40 W
1,0 bar	20 l/min	200 W

Avec cette petite pompe centrifuge BSZ, nous vous proposons un module optimal pour une utilisation polyvalente dans la durée !

La pompe BSZ est économe, elle peut être intégrée dans des méthodes de construction compactes. Son excellent rendement garantie une

consommation énergétique très faible et favorise une efficacité énergétique dans le système.

Pour votre utilisation, nous pouvons fournir une pompe sur mesure répondant exactement à vos besoins en matière de débit, pression, et de tout autre point technique spécifique.

Avec 60 ans d'expérience dans le développement et la construction de pompes industrielles, nous apportons des solutions à nos clients partenaires.

Contactez nous pour vos projets, nous trouverons également la solution.