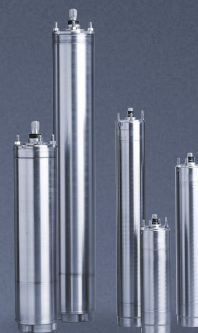


FAITES L'EXPÉRIENCE D'UN MOTEUR VÉRITABLEMENT RENTABLE

Grundfos est leader du marché en matière de rendement moteur, et en associant votre pompe immergée Grundfos à un moteur immergé Grundfos, vous pouvez tirer pleinement parti de votre pompe.

Lors du choix d'un moteur immergé, plusieurs facteurs doivent être pris en compte comme la taille de la pompe, le milieu pompé, l'application et les conditions d'exploitation. Ci-dessous, vous aurez un aperçu des moteurs immergés proposés par Grundfos. La plupart de nos moteurs immergés existent dans divers modèles pour répondre à vos besoins spécifiques.

Visitez Grundfos.fr pour en savoir plus sur nos moteurs ou contactez votre distributeur local pour trouver le partenaire idéal.



MS

DES MOTEURS ROBUSTES ET FIABLES

Grundfos MS est une gamme de moteurs hermétiques à rotor noyé dont la puissance peut aller jusqu'à 45 kW. Si vous recherchez un moteur robuste et fiable, Grundfos MS est le choix idéal.



MMS

DES MOTEURS HAUTE PUISSANCE REBOBINABLES

Grundfos MMS est une gamme de moteurs rebobinables dont la puissance délivrée peut aller jusqu'à 250 kW. Si vous recherchez un moteur réparable avec une puissance de sortie élevée, Grundfos MMS est le choix qu'il vous faut.

MODÈLES	MS402, MS4000, MS6000, MS6000P		MMS6, MMS8000, MMS10000, MMS12000
TYPE ÉLECTRIQUE	Monophasé	Triphasé	
	2 fils 3 fils	Direct en ligne start/delta	Accès direct en ligne start/delta
PUISSANCE NOMINALE [KW]	0.25kW à 45kW		5,5 kW à 250 kW
DIAMÈTRE DU MOTEUR [POUCE]	4", 6"		6", 8", 10", 12"
TEMPÉRATURE DU LIQUIDE	40°C, 60°C		35°C, 40°C, 45°C, 50°C
TYPE DE MATÉRIAU	EN 1.4301, EN 1.4401, EN 1.4539		EN JL1040, EN 1.4401, EN 1.4539
GARNITURE MÉCANIQUE	Joint à lèvres, Métal dur/Céramique, Céramique/Carbone, Sic/Sic		Sic/Sic, Céramique/Carbone