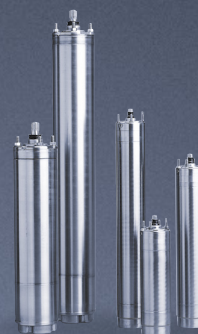


# UPPLEV MOTOREFFEKTIVITET I VÄRLDSKLASS!

Grundfos är marknadsledande när det kommer till motoreffektivitet och genom att komplettera din dränkbara Grundfos pump med en dränkbar Grundfos motor kan du dra nytta av din pump fullt ut.

När du väljer en dränkbar motor är det flera faktorer att ta hänsyn till, såsom pumpstorlek, vilken vätska som ska pumpas, applikations- och driftsförhållanden mm. Nedan kan du se en översikt över de dränkbara motorer som finns tillgängliga från Grundfos. De flesta av våra dränkbara motorer finns i olika utföranden för att passa dina specifika behov.

Besök [grundfos.se](http://grundfos.se) för mer information om våra motorer eller kontakta din lokala distributör för att hitta den perfekta matchningen.



MS

**ROBUSTA OCH DRIFTSÄKRA MOTORER**  
Grundfos MS är en serie hermetiskt tillslutna, våta motorer med en effekt på upp till 45 kW. Om du letar efter en robust och driftsäker motor är Grundfos MS det självklara valet för dig.



MMS

**OMLINDNINGSBARA MOTORER MED HÖG EFFEKT**  
Grundfos MMS är en serie omlindningsbara motorer med en effekt på upp till 250 kW. Om du är ute efter en reparerbar motor med hög effekt är Grundfos MMS det självklara valet för dig.

<b>MODELLER</b>	MS402, MS4000, MS6000, MS6000P		MMS6, MMS8000, MMS10000, MMS12000
<b>ELTYP</b>	1-fas	3-fas	3-fas
	2 kablar 3 kablar	direktstart start/delta	direktstart start/delta
<b>NOMINELL EFFEKT [KW]</b>	0,25 kW till 45 kW		5,5 kW till 250 kW
<b>MOTORDIAMETER [TUM]</b>	4", 6"		6", 8", 10", 12"
<b>VÄTSKETEMPERATUR</b>	40°C, 60°C		35°C, 40°C, 45°C, 50°C
<b>MATERIALTYP</b>	EN 1.4301, EN 1.4401, EN 1.4539		EN J11040, EN 1.4401, EN 1.4539
<b>AXELTÄTNING</b>	Radialtätning, hårdmetall/keramik, keramik/kol, kiselkarbid/kiselkarbid		Kiselkarbid/kiselkarbid, keramik/kol