

IWAKI



serie
MP/MMP
MPH/MMPH

Débit max 700 l/min / Hauteur Max : 68 m

Pompes Métalliques à Entraînement Magnétique



Rendement élevé | Sans Garniture Résistantes à la corrosion | Etanches

- » Pompes métalliques à entraînement magnétique
- » Pompes Compactes
- » Excellente résistance à la chaleur et à la pression
- » Gamme de puissance jusqu'à 7.5 kW
- » Excellente résistance à la corrosion
- » Pompage de liquides sous leur point de congélation
- » Matériaux standards Acier Inox
Autres alliages sur demande
- » Paliers exclusifs en SIC-D
- » Haut rendement et totalement étanche
- » Démontage et montage facile

Pompes centrifuges moyennes et petites gammes

Serie	MP-MPH		MMP-MMPH	
Fréquence (Hz)	50	60	50	60
Hauteur Manométrique max (m)	54	68	20	28
Débit max (l/min)	650	700	75	90
Température de Fonctionnement (°C)	-30 à 150°C		H : -80 à 280°C	
Densité max	2			
Viscosité max (mPa·s/cP)	100			
Pression statique max (bar)	10		6	
Brides ISO (Autres options sur demande)	Brides ISO		R Fileté / NPT Fileté	
Type d'impulseur	Fermé ou Ouvert			
Vitesse de rotation (rpm)	1500/1800/3000/3600			
Aspiration / Refoulement (mm)	25 x 20 à 80 x 40		15 x 15 à 25 x 20	
Puissance (kW)	0.75 à 7.5		0.37 à 0.55	
Matériaux disponibles	SCS13(SUS304) SCS14(SUS316)		SCS13(SUS304) SCS14(SUS316)	



serie

MP/MMP MPH/MMPH

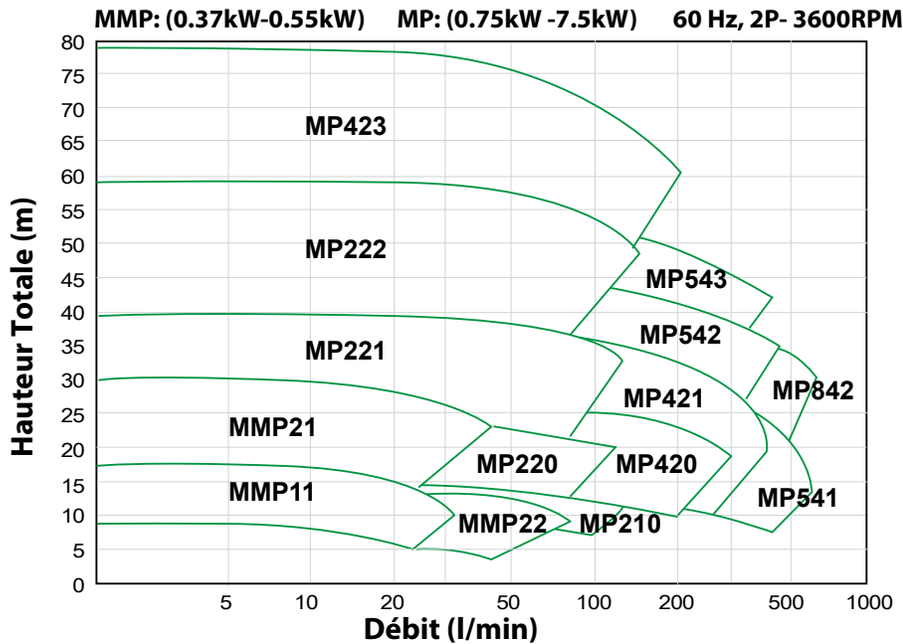
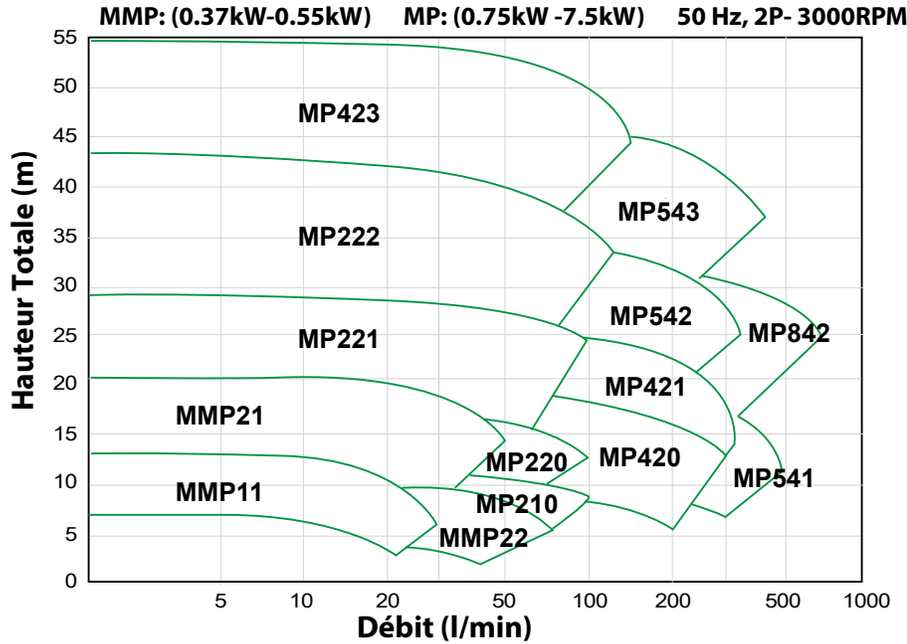
PERFORMANCE

MMP 2 2

Serie
MMP
MP
H : Haute température

Aspiration	x	Refoulement
MP210, 220, 221, 222	x	20mm
25mm	x	
MP420, 421, 432	x	25mm
40mm	x	
MP542, 543	x	40mm
50mm	x	
MP842	x	40mm
80mm	x	
MMP11	x	15mm
15mm	x	
MMP21	x	20mm
20mm	x	
MMP22	x	20mm
25mm	x	

MPH & MMPH Version haute température
Standard: R Fileté
Option : Brides



www.iwaki.fr

MPMMP01DSFR Oct 15

