

## MOTOPOMPES DIESEL EAU DE MER

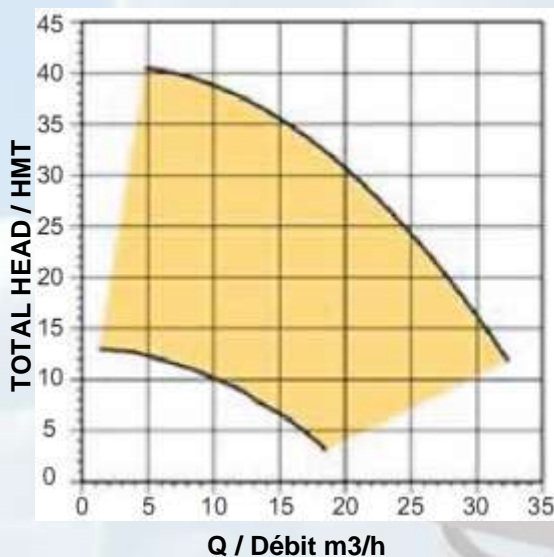
Motopompe centrifuge autoamorçante en bronze (amorçage lent) à turbine ouverte, pour utilisation dans le secteur nautique pour l'épuisement, l'incendie, le lavage, le transfert de gasoil, etc. La turbine permet le passage de liquides avec des corps solides en suspension jusqu'à 4,5mm pour l'ERM 40 et 8 mm pour l'ERM 50. Livrée avec robinet et raccords en option.

*Centrifugal selfpriming engine pumps made of bronze (slow priming) with open impeller. These pumps are widely used in the nautical sector to empty bilges, to supply anti-fire equipment, to wash chains and for diesel oil transfer. The impeller shape allows the transferring of liquids with small solid parts in suspension up to 4,5 mm grain size for ERM 40 and 8 mm for ERM 50. Delivered with optional valve and couplings.*



MODELE	-	ERM 40	ERM 50		Tolérances suivant ISO 2548 Classe C
Vitesse (t/mn)	-	2000-3600	2000-3600		Rotating speed (rpm)
Densité de l'eau	Kg/m <sup>3</sup>	1000	1000	Kg/m <sup>3</sup>	Water density at test
Matière solides (diam. max)	mm	4.5	8	mm	Solid handling (max diameter sphere)
Diamètre turbine	mm	149	169	mm	Impeller diameter
Hauteur max amorçage	m	4.5	5.5		Maximum priming lift
Moteur	-	DIESEL	DIESEL		Driving motor type
Démarrage	-	électrique Electric start	électrique Electric start		Start
Puissance	kw	5	8,1	kw	Rated Power
Poids pompe	kg	60	75	kg	Pump weight
Dimensions approximatives	mm	L. 504 x l. 373 x h.444 L. 504 x w.373 x h. 444	L. 546 x l. 397 x h.480 L. 546 x w.397 x h. 480	mm	Approximative dimensions
Diamètre filetage aspiration	mm	50 (2")	65 (2" - 1/2)	mm	Inlet thread
Diamètre filetage refoulement	mm	40 (1" 1/2)	50 (2")	mm	Outlet

ERM 40



ERM 50

