

Pompe PLEUGER QT20EKH

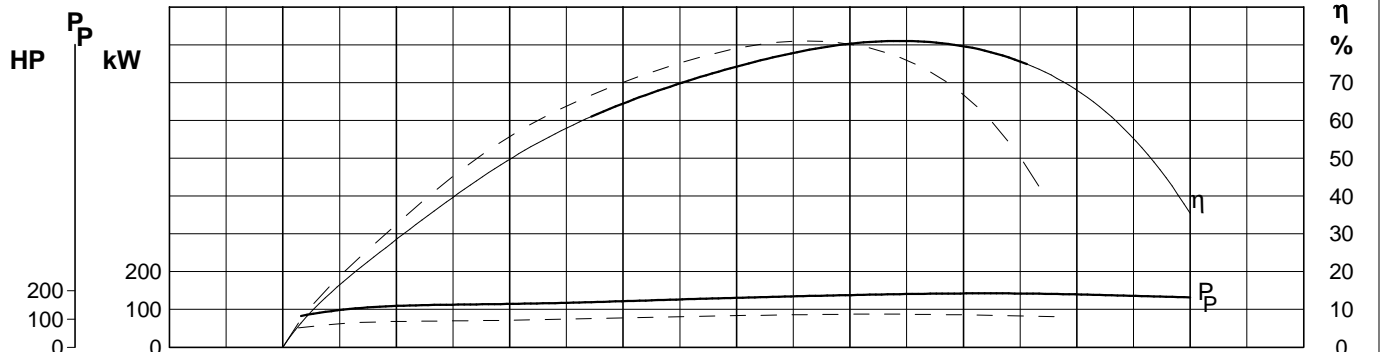
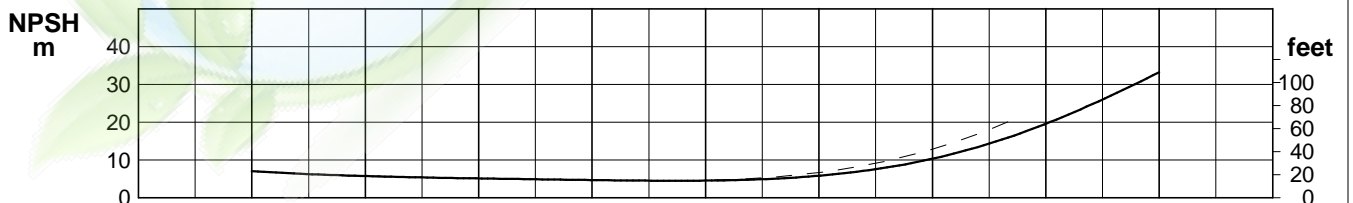
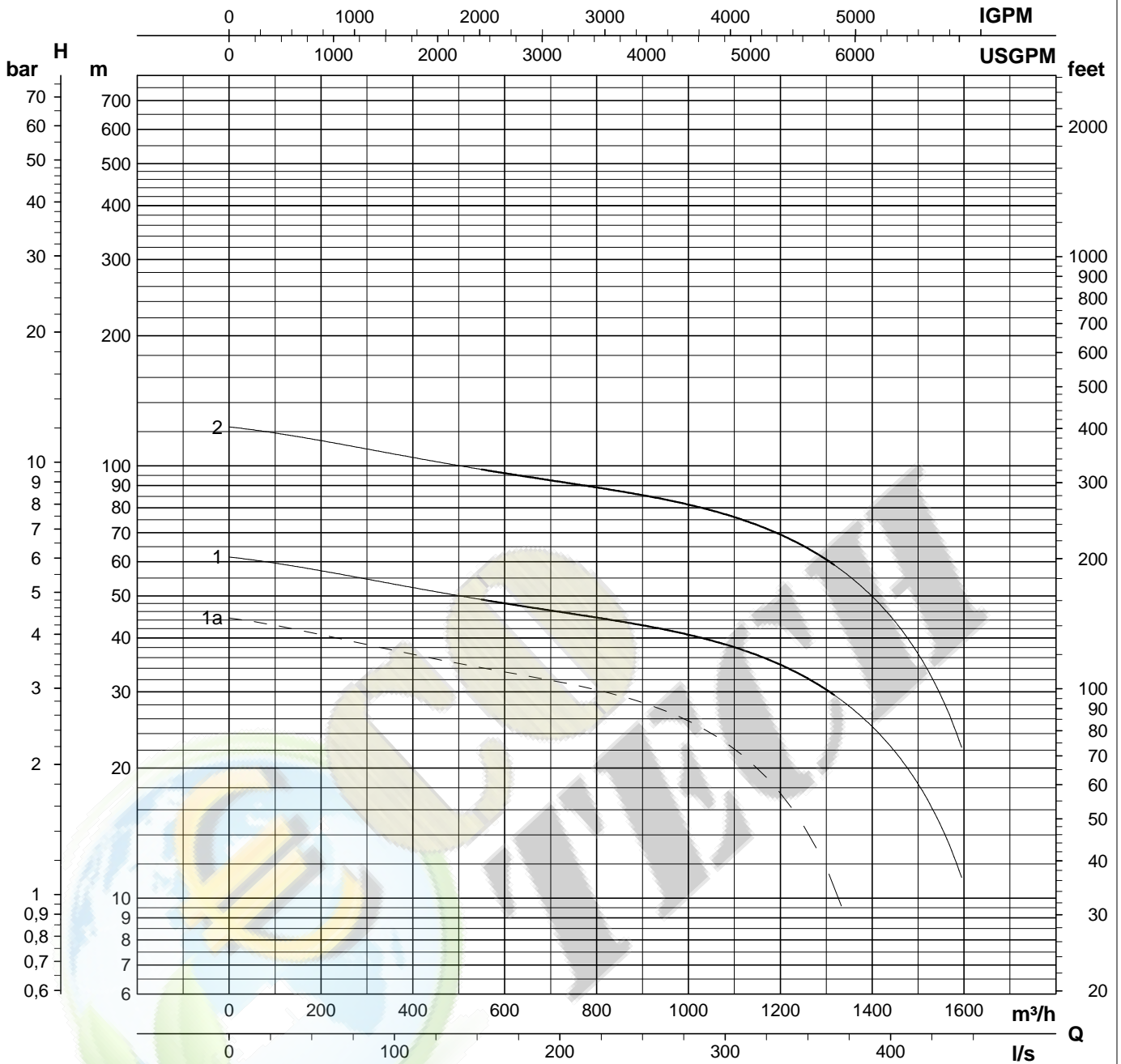
ATTENTION !

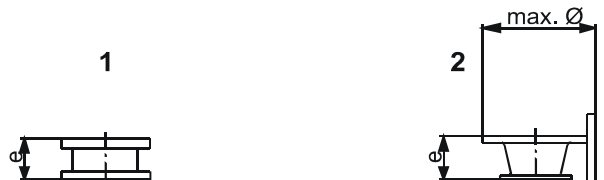
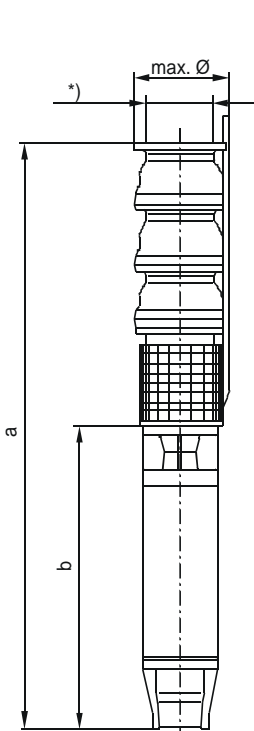
*Les courbes ci-après correspondent à une
exécution **standard** du matériel*



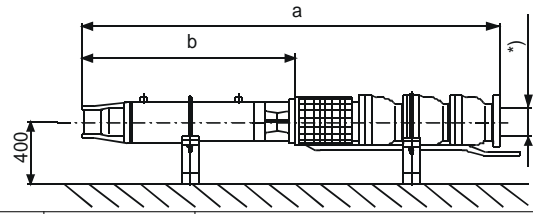
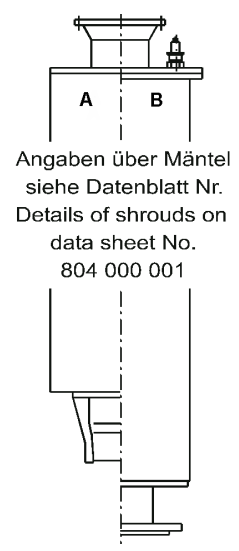
Pompes et Pièces de rechange - www.eco-tech.fr

ECO TECH - Rue Boucher - 76410 CLEON France // Tel : 02.35.74.48.98 Email : info@eco-tech.pro





Steigrohranschluss / Piping connection							
Abbildung Figure	Rückschl.-Klappe Non-Return Flap	Übergangsstück Taper	e mm	max. Ø 400 V		Gew. Weight kg	Installation
				direkt mm	YΔ mm		
2+1	DN400; PN16	DN400; PN16	290	609	610	207	h+v
2		DN400; PN16	50	609	610	50	h+v
2+1	DN400; PN40	DN400; PN40	290	714	715	258	h+v
2		DN400; PN40	50	714	715	90	h+v
				1)	2)		



*) Kein Normflansch
No standard flange

Kurve Curve	Pumpe + Motor Pump + Motor	Motor	Motor		Aggregat / Unit				Gew. Weight kg	Installation	Motorleitung Motor leads	
			P kW	I 400 V A	max. Ø 400 V direkt mm	YΔ mm	Länge / Length a mm b mm				direkt d.o.l.	YΔ star-delta
1	QT20EKH-1 + VNI12-90-4	3)	155	310	556		2920	1965	1020	h+v	2Rd 3/4x35II	
1	QT20EKH-1 +	VNI12-110-4	160	325		563	3120	2165	1120	v		2Rd 3/4x50
2	QT20EKH-2 + MI16-110-4	3)	315	630	552		3875	2435	1813	h+v	7Rd 1x50II	
2	QT20EKH-2 +	MI16-130-4	300	610		557	4075	2635	1943	h+v		7Rd 1x70
3	QT20EKH-3 + MI16-165-4	3)	450	900	562		4910	2985	2411	v	7Rd 1x95II	

Maße entsprechen der Standardausführung
Motorleitung muß mit Wasser bedeckt sein
Motorauswahl für Wassertemp. ≤ 20 °C u. Strömungsgeschw. am Motor ≥ 0,25 m/s
 1) Max. Durchmesser einschließlich der größten Leitung des Motors MI16
 2) Max. Durchmesser einschließlich der größten Leitung des Motors VNI12
 3) Motor nur für Direkteinschaltung möglich

Dimensions according to standard construction
Motor leads must be submerged
Motor select. for water temp. ≤ 20 °C and velocity at motor surf. ≥ 0,25 m/s
 Max. diameter incl. largest motor leads of the motor MI16
 Max. diameter incl. largest motor leads of the motor VNI12
 Motor for d.o.l. starting only

PLEUGER

INDUSTRIES

Distributeur pompes et pièces de rechange

Pleuger

Le spécialiste de la pompe immergée



- Distribution d'eau potable
- Prise d'eau en rivière ou en mer
- Thermalisme et géothermie
- Offshore
- Irrigation
- Industrie



ECO-TECH distributeur PLEUGER

- Vente Pompe
- Vente pièces de rechange
- Service maintenance et réparation
- Support technique
- Expertise

ECO -TECH est distributeur des Pompes PLEUGER

ZAC du Moulin – 76410 Cléon – France

+33 (0)2 35 74 48 98 - info@eco-tech.pro - www.eco-tech.fr

Plus d'informations sur notre site internet : www.eco-tech.fr