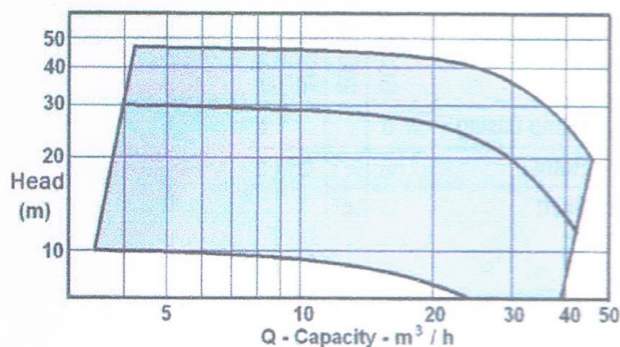
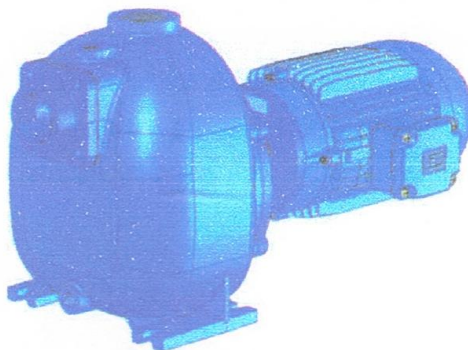




FENIX ALFRED OŁOWNIUK

Pompy samo zalewające z otwartym wirnikiem

Specyfikacja	
Pojemność / przepustowość	5 ... 45 m ³ /h
Podnoszenie	10 ... 40 mWC
Maksymalne ciśnienie pracy	7 mWC
Maksymalna temperatura pracy	50°C
Obroty silnika	2800 ... 3600 rpm
Przyłączenie do rur	2" (wyładowanie ssania)



Komponenty	Materiał					
	GG 25	GGG 40	BRONZ	AISI 420	AISI 304	AISI 316
Obudowa	-	0	0		0	0
Wirnik	-	0	0		0	0
Wał				-	0	0

- Standard fabryczny

0 – Opcjonalnie

Legenda:

GGG 40 – żeliwo sferoidalne;

GG 25 – żeliwo szare;

AISI 304 – stal nierdzewna;

AISI 316 – stal kwasoodporna;

AISI 420 – stal nierdzewna (bardzo wytrzymała)

BRONZ – materiał brązowy

FENIX Alfred Ołowniuk

Ul. Sojowa 33/25

81-589 Gdynia Poland

tel./fax +48 58 7190156

e-mail: fred.fenix@wp.pl

www.fredfenix.com.pl