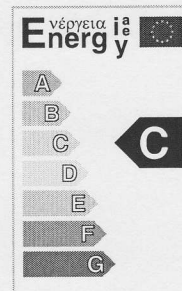
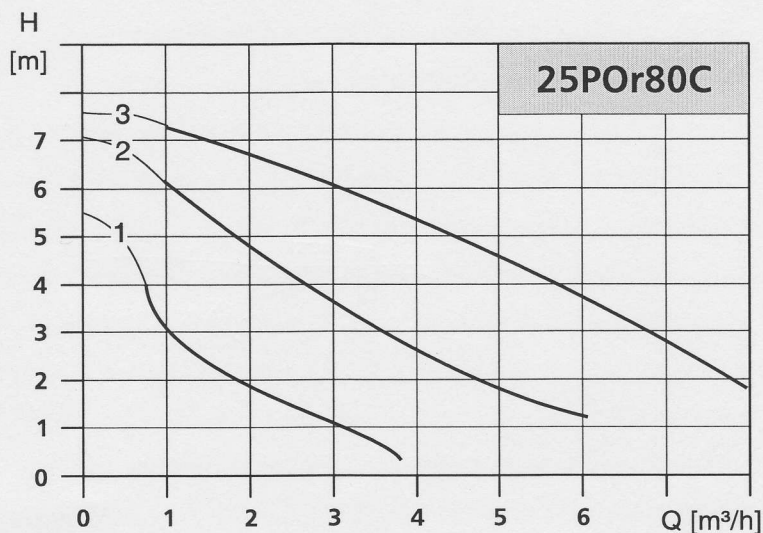


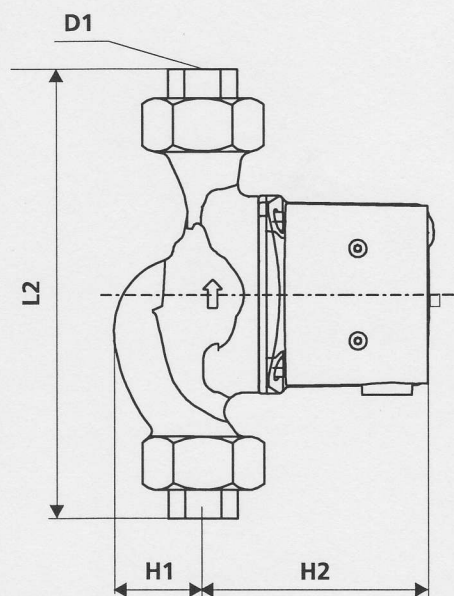
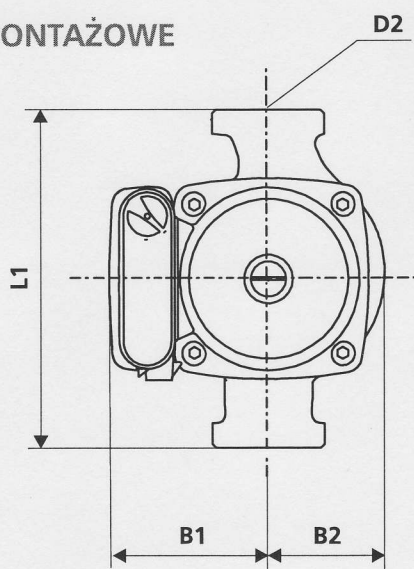
### POMPY OBIEGOWE I CYRKULACYJNE

#### 25P0r80C

#### CHARAKTERYSTYKA



#### DANE MONTAŻOWE



TYP POMPY	Wymiary [mm]							Masa [kg]
	L1	L2	B1	B2	H1	H2	D1	
25P0r80C	180	236	75	51	32	102	117	2,6

#### DANE ELEKTRYCZNE

TYP POMPY	ZASILANIE [V]	P <sub>i</sub> [W]			I <sub>n</sub> [A]			KLASA IZOLACJI	STOPIEŃ OCHRONY
		1	2	3	1	2	3		
25P0r80C	1~230-240	110	155	165	0,50	0,70	0,70	F	IP 44

Inżynierstwo  
 Uprawniony inżynier i kierownik  
 budowy i montażu specjalności  
 instalacji i inżynierii  
 w zakresie: instalacji i sieci wodnych,  
 grzewczych i gazowych