

Pompa zatapialna monoblokowa z wirnikiem typu Vortex. Wielkość zanieczyszczeń stałych tłoczonych przez pompę do 60 mm.

Zastosowanie: Drenaż wody zanieczyszczonej i ścieków bytowych. Do montażu w zbiornikach przepompowni ścieków i instalacjach kanalizacyjnych.

Zalety: Cicha praca. Energooszczędność. Nowoczesna konstrukcja. Bezobsługowe uszczelnienie mechaniczne. Nie wymaga konserwacji. Automatyczne sterowanie za pomocą wyłącznika pływakowego. Silniki chłodzony pompowanym medium. Praca ciągła.

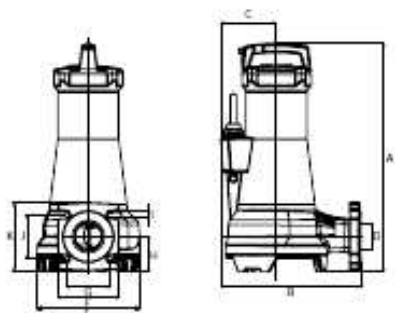
Wykonania materiałowe: Korpus pompy, przyłącze tłoczne i wirnik - żeliwo. Uszczelnienie mechaniczne podwójne. Uszczelnienia O-ring - kauczuk butadienowo-nitrylowy (NBR). Wał silnika/pompy - stal AISI 304.

Parametry hydrauliczne: Wysokość podnoszenia do 15,5 m. Wydajność do 40 m³/h. Przyłącze: 2", 2 1/2".

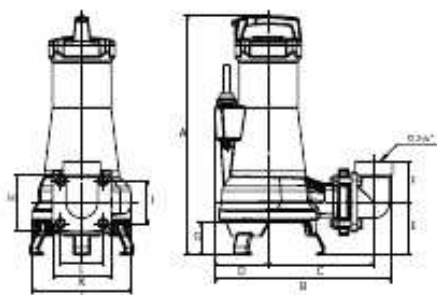
Parametry elektryczne: Zasilanie: 1x230V, 3x400V, 50 Hz. Moc silników: 0,8 i 1,8 kW. Praca ciągła.

Certyfikaty: ISO 9001, CE.

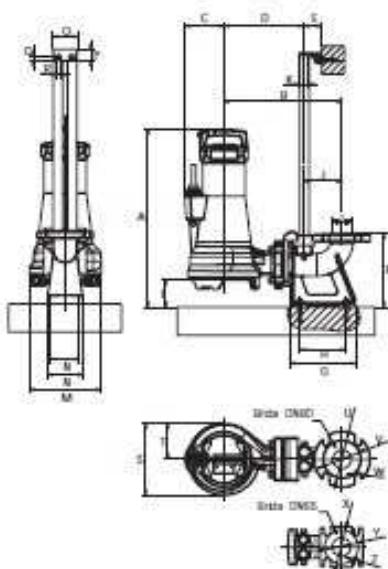




	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	Kg.	ø impulsor mm.
Drainex 600	567	348	139	ø66	254	154	110	87	18	110	170	60	125
Drainex 601	567	348	139	ø66	254	154	110	87	18	110	170	60	135
Drainex 602	567	348	139	ø66	254	154	110	87	18	110	170	60	145

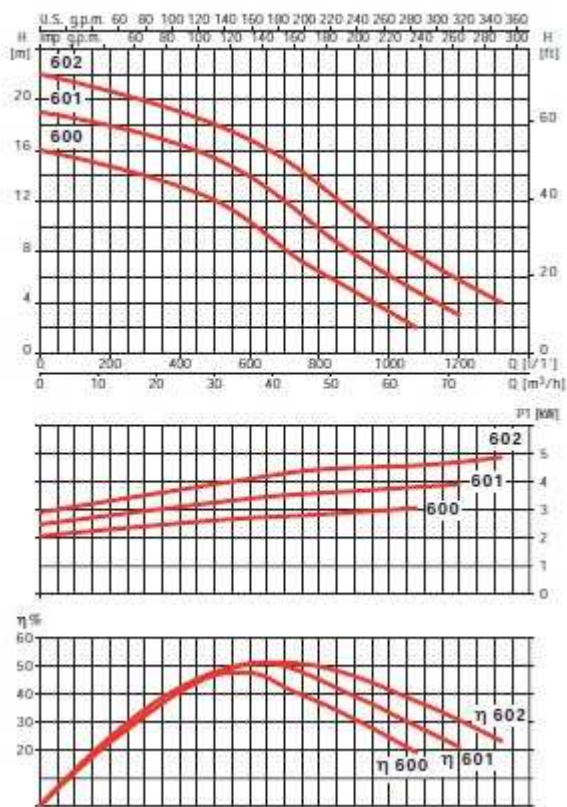


	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
Drainex 600	616	458	272	139	136	106	83	144	110	254	150	110
Drainex 601	630	419	272	139	136	106	83	144	110	254	150	110
Drainex 602	630	419	272	139	136	106	83	144	110	254	150	110



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
Drainex 600	630	419	139	285	62	260	231	165	97	134	1"	ø65	254	125
Drainex 601	630	419	139	285	62	260	231	165	97	134	1"	ø65	254	125
Drainex 602	630	419	139	285	62	260	231	165	97	134	1"	ø65	254	125

	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
Drainex 600	102	88	40	13	12	254	127	ø60	ø133	ø18	ø140	ø120	ø21
Drainex 601	102	88	40	13	12	254	127	ø60	ø133	ø18	ø140	ø120	ø21
Drainex 602	102	88	40	13	12	254	127	ø60	ø133	ø18	ø140	ø120	ø21



	200 l/min m ³ /h	400 24	600 36	800 48	1000 60	1200 72	1300 78
Drainex 600	14,8	13,3	10,3	6,3	3,4		
Drainex 601	18	16,3	14	9,8	6	3,1	
Drainex 602	21	18	16,8	13,3	8	5,8	4,3

230-400V 50 Hz	Motor		P1 (kW) 3-	I (A) 3- 400V
	kW	HP		
Drainex 600	3,7	5	3	5,7
Drainex 601	3,7	5	3,9	6,8
Drainex 602	3,7	5	4,8	8,1