

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/pompa-dreno-dnb-80-4110-mt-230400v-p-1217.html>



## Pompa Dreno DNB 80-4/110 M/T (230/400V)

Cena brutto	<b>6 894,60 zł</b>
Cena netto	<b>5 605,37 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>10 dni</b>
Producent	<b>DRENO</b>

### Opis produktu

**DNB 80-4/110 M/T** - pompy zatapialne z dwukanałowym wirnikiem S-Flow, seria pomp DNB używana jest do wody czystej i ścieków. Kanały w wirniku S-Flow pozwalają na przejście krótkich włóknistych ciał stałych i szczególnie nadaje się do zastosowania w oczyszczalniach ścieków zarówno do wody zanieczyszczonej oraz ścieków.

**Wersja 4-biegunowa może być używana tam gdzie wymagana jest praca ciągła (S1), charakteryzuje się cichą pracą.**

Główne komponenty wykonane są z żeliwa GG20. Podwójne uszczelnienie mechaniczne w komorze olejowej gwarantuje długą trwałość produktu.

**Chłodzenie silnika zapewnione jest przez ciecz w której pompa jest zanurzona. (Silnik asynchroniczny w wersji 2 i 4 - biegunowej)**

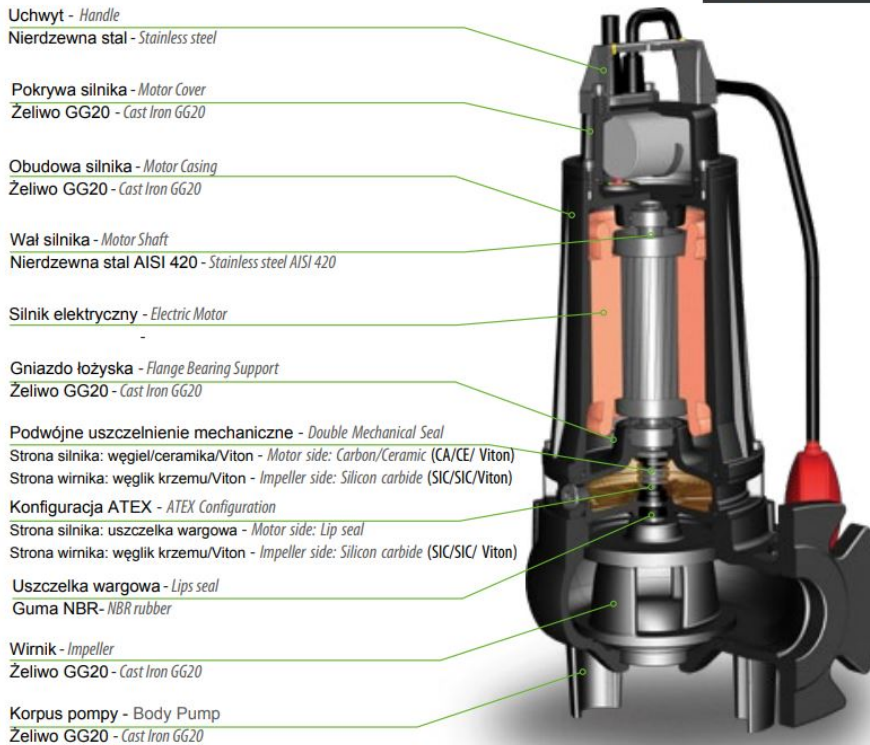


### Dane techniczne:

- Napięcie zasilania - **230 lub 400 V (1,1 kW)**
- Wydajność maksymalna - **1320 l/min (79,2 m<sup>3</sup>/h)**
- Wydajność podnoszenia maks. - **7,8 m (0,78 bar)**
- Maks. głębokość zanurzenia - **20 m**
- Maks. dopuszczalna temperatura cieczy - **+40°C**
- Przyłącze - **Kołnierzowe DN80, opcjonalnie stopa sprzęgająca**
- Poziom ochrony - **IP 68**
- Waga - **36 kg**

## Lista komponentów i materiałów List of components and materials

**DNB**



### Parametry:

N°	Typ Type	I/s												
		1	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	
		l/m	60	120	240	360	480	600	720	840	960	1080	1200	1320
		m <sup>3</sup> /h	3,6	7,2	14,4	21,6	28,8	36	43,2	50,4	57,6	64,8	72	79,2
1	DNB 80-4/110 M/T	mt	7,8	7,5	7	6,5	6	5,5	5	4,5	4	3,5	2,8	2,5

N°	Typ Type	EX	Przyłącze Delivery	Wolny przelot Free Passage	kW		HP	obr/min	A			Hz
					P1	P2			1 faza - 230V	µf	3 fazy - 400V	
1	DNB 80-4/110 M/T	*	DN80 PN16	70 mm	1,5	1,1	1,5	1450	7,6	35	3,2	50

• Dostępna pompa przeciwybuchowa  
Available explosion proof pump

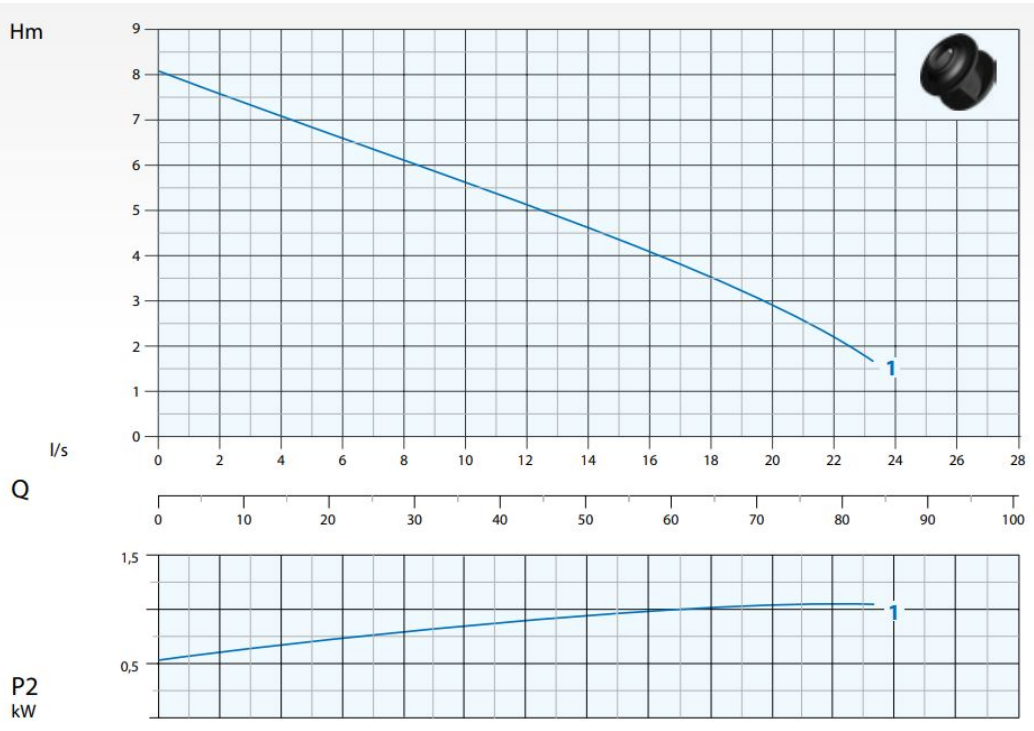


0477  
EPT 17 ATEX 2701 X

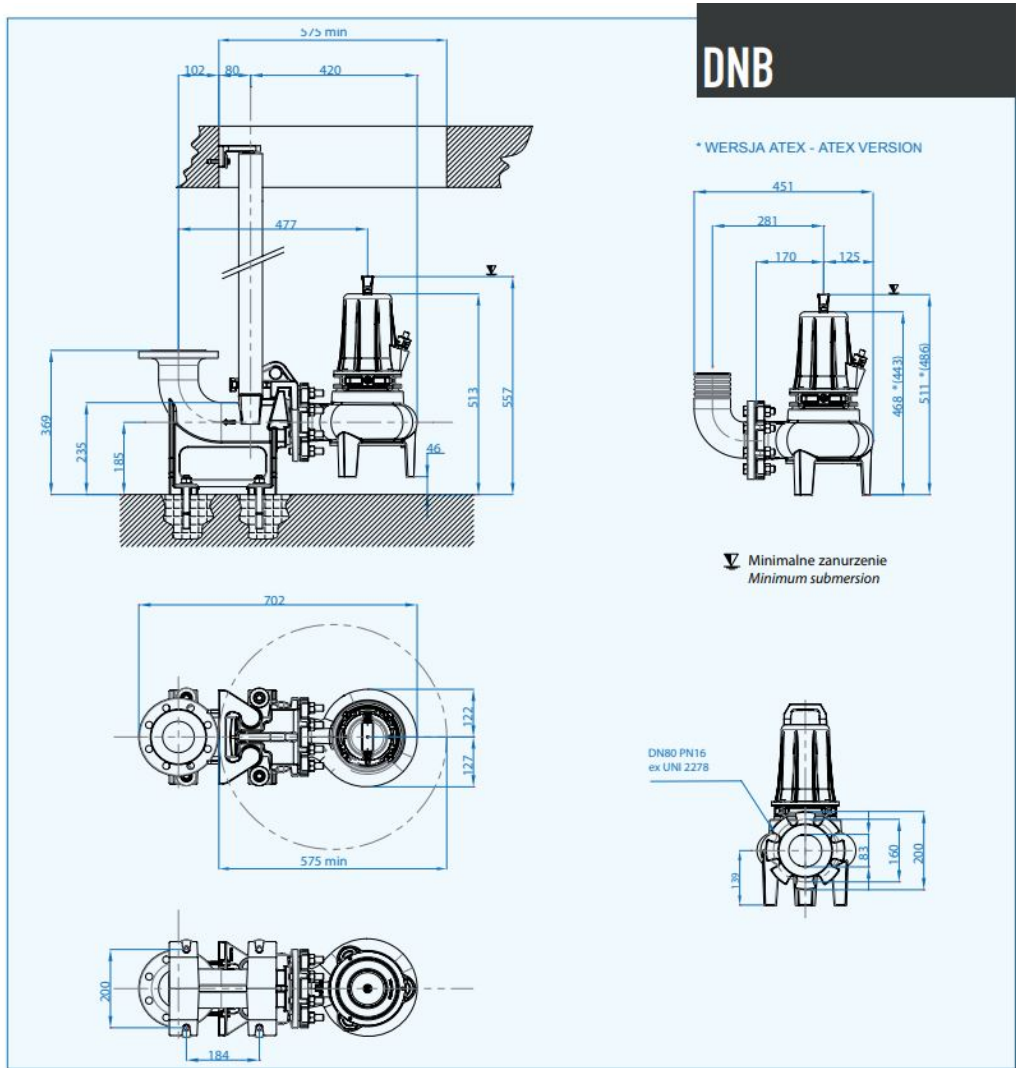


II 2G  
Ex db IIB T4 Gb  
Ex h IIB T4 Gb  
0° ≤ Ta ≤ 40°

### Krzywa wydajności:



**Wymiary:**



>>>więcej

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**zasilanie:** 230V bez pływaka (+ 135,00 zł ), 230V z pływakiem (+ 469,00 zł ), 400V bez pływaka