

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/pompa-pedrollo-tex-2-230v-p-1611.html>



Pompa Pedrollo TEX 2 (230V)

Cena brutto	1 410,00 zł
Cena netto	1 146,34 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	10 dni
Producent	PEDROLLO

Opis produktu



TEX 2 - nadaje się do stosowania z do wody brudnej, która nie jest chemicznie agresywna w stosunku do materiałów, z których wykonana jest pompa.

Ze względu na przyjęte rozwiązania konstrukcyjne, takie jak chłodzenie silnika płaszczem wodnym i wałek z podwójnym uszczelnieniem typu, pompy te są łatwe w obsłudze i niezawodne.

Nadają się do stosowania w aplikacjach takich jak usuwanie wody brudnej, opróżnianie zbiorników, odprowadzanie ścieków komunalnych oraz opróżnianie zbiorników zawierających zawiesiny ciał stałych o maksymalnej średnicy 30 mm



Dane techniczne:

- Napięcie zasilania - **230 V (0,37 kW)**
- Wydajność maksymalna - **200 l/min (12 m³/h)**
- Wydajność podnoszenia maks. - **8 m (0,8 bar)**
- Maksymalna głębokość zanurzenia - **5 m**
- Możliwość wypompowania do - **35 mm poniżej poziomu gruntu**
- Wielkość ciał stałych do - **Ø 30 mm**
- Maksymalna temperatura medium - **+40 °C**
- Przyłącze - **Króciec 5/4"**
- Waga - **6,1 kg**

Zastosowanie:

- Drenaż
- Brudna woda - lekko stałe cząstki
- Opróżnianie zbiorników

Gwarancja 3 lata !



Dane:

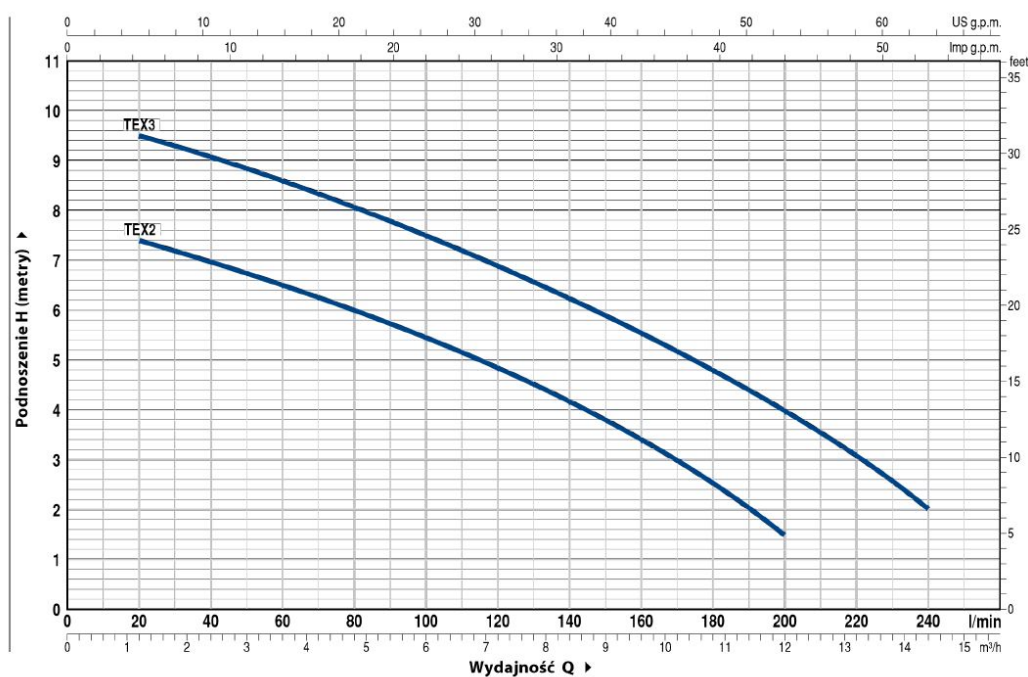
MODEL Jednofazowa	MOC (P2)		Q m ³ /h l/min	0	1.2	2.4	3.6	4.8	6.0	7.2	8.4	9.6	10.8	12.0	14.4
	kW	HP		0	20	40	60	80	100	120	140	160	180	200	240
TEX 2	0.37	0.50	H metry	8	7.5	7	6.5	6	5.5	4.8	4.2	3.4	2.5	1.5	
TEX 3	0.55	0.75		10	9.5	9	8.5	8	7.5	6.8	6.2	5.5	4.8	3.9	2

Q = Wydajność H = Wysokość podnoszenia

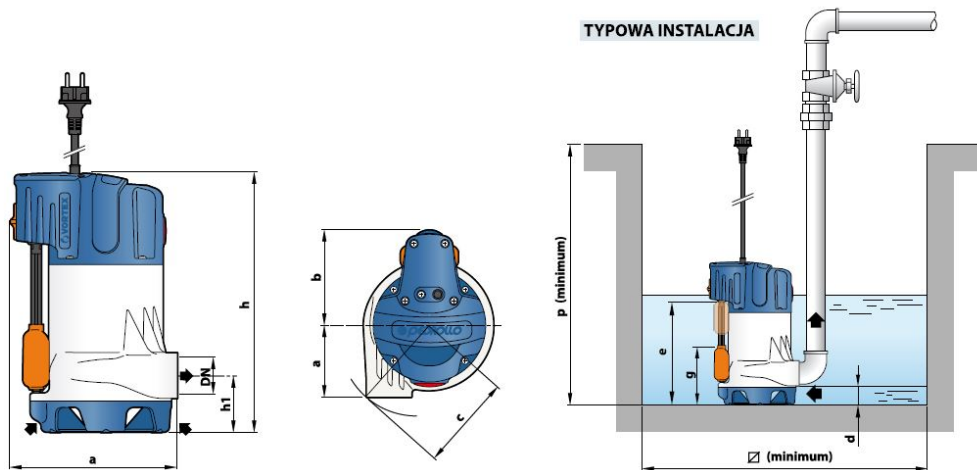
Tolerancja charakterystyk wg EN ISO 9906 Grade 3B.

CHARAKTERYSTYKA POMP

50 Hz n= 2900 min⁻¹



WYMIARY I WAGA



MODEL	KRÓCIEC DN	Rozmiar cząstek stałych	WYMIARY mm										kg	
			a	b	c	h1	h	d	g	e	p	Ø		
Jednofazowa														1~
TEX 2	1 1/4"	Ø 30 mm	88	117	118	69.5	318	35	110 or 130	220	350	220	6.1	
TEX 3													6.8	



[więcej](#)



[>>>więcej](#)