

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/pompa-pedrollo-4sr-1224-z-oryginalnym-silnikiem-400v-p-568.html>



Pompa Pedrollo 4SR 12/24 z oryginalnym silnikiem (400V)

Cena brutto	7 150,00 zł
Cena netto	5 813,01 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	10 dni
Producent	PEDROLLO

Opis produktu



4SR 12/24 (stare 12/22) - nadaje się do stosowania z do wody czystej o zawartości piasku nie większej niż 150 g / m³. Ze względu na swoją wysoką wydajność i niezawodność nadają się do stosowania w zastosowaniach domowych, budownictwie i przemyśle, takich jak dystrybucja wody w połączeniu ze zbiornikami ciśnieniowymi, nawadnianie, myjnie itp.



Dane techniczne:

- Napięcie zasilania - **400V (5,5 kW)**
- Wydajność maksymalna - **300 l/min (18,0 m³/h)**
- Wydajność podnoszenia maks. - **138 m (13,8 bar)**
- Maksymalna zawartość piasku - **150 g/m³**
- Maksymalna temperatura medium - **+35 °C**
- Długość kabla - **2m dla silnika od 0.37 do 2.2 kW, 3m dla silnika od 3 do 7.5 kW (z możliwością przedłużenia)**
- Przyłącze - **Króciec 2"**
- Rodzaj silnika - **4PD (olejowy)**
- Waga - **39,9 kg**

Zastosowanie:

- Systemy zaopatrzenia w wodę,
- Systemy ciśnieniowe,
- Pompy irygacyjne.

Gwarancja 3 lata !



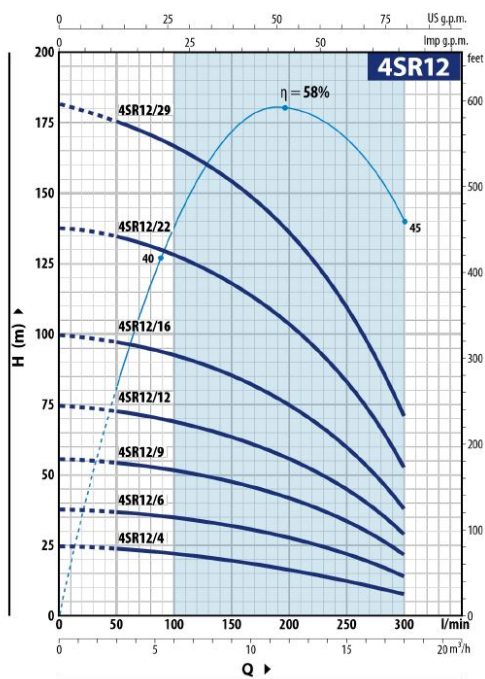
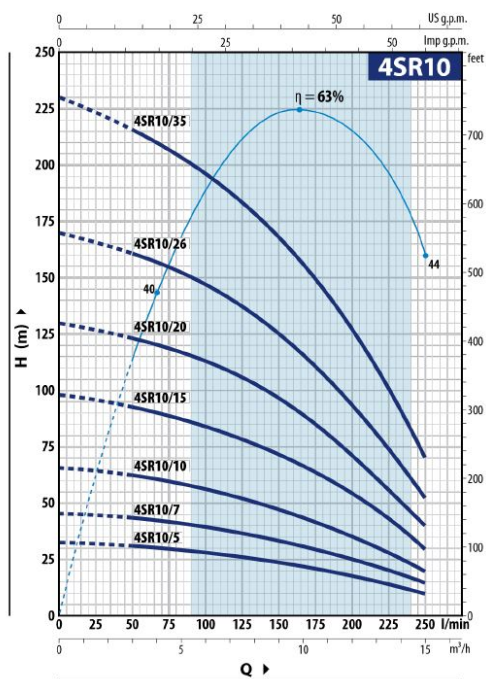
Dane:

4SR10		● MODELE DO SPRZEDANIA TYLKO POZA UE													
MODEL		MOC (P2)		Q	m ³ /h										
Jednofazowa	Trójfazowa	kW	HP		0	3.0	4.5	6.0	7.5	9.0	10.5	12	13.5	15.0	
				l/min	0	50	75	100	125	150	175	200	225	250	
4SRm 10/5	4SR 10/5	1.1	1.5	H metry	33	31	30	28	26	24	21	18	14	10	
4SRm 10/7	4SR 10/7	1.5	2		46	43	41	39	37	34	30	25	20	15	
4SRm 10/10	4SR 10/10	2.2	3		66	62	59	56	53	48	42	36	28	20	
-	4SR 10/15	3	4		98	92	88	84	79	72	64	53	42	30	
-	4SR 10/20	4	5.5		130	123	118	112	106	96	85	71	56	40	
-	4SR 10/26	5.5	7.5		170	160	154	147	138	126	110	94	72	52	
-	4SR 10/35	7.5	10		230	216	208	197	184	168	148	126	100	70	

4SR12		● MODELE DO SPRZEDANIA TYLKO POZA UE													
MODEL		MOC (P2)		Q	m ³ /h										
Jednofazowa	Trójfazowa	kW	HP		0	3.0	6.0	9.0	12.0	13.2	14.4	15.6	16.8	18.0	
				l/min	0	50	100	150	200	220	240	260	280	300	
4SRm 12/4	4SR 12/4	1.1	1.5	H metry	25	24	22	19	16	15	14	12	11	8	
4SRm 12/6	4SR 12/6	1.5	2		38	37	35	32	28	26	24	21	18	14	
4SRm 12/9	4SR 12/9	2.2	3		56	55	52	48	42	39	36	32	27	22	
-	4SR 12/12	3	4		75	73	69	64	56	52	48	43	36	29	
-	4SR 12/16	4	5.5		100	97	93	86	75	70	64	57	48	38	
-	4SR 12/22	5.5	7.5		138	135	127	118	103	96	88	78	66	53	
-	4SR 12/29	7.5	10		182	176	167	155	135	126	116	103	88	71	

CHARAKTERYSTYKA POMP

50 Hz n= 2900 min⁻¹



>>>więcej



więcej