



Seria DS/DSK

DS-05 / DS-20 / DS-30 / DS-50 / DS-100
 DSK-05 / DSK-10 / DSK-20 / DSK-30
 DSK-50

Charakterystyka produktu

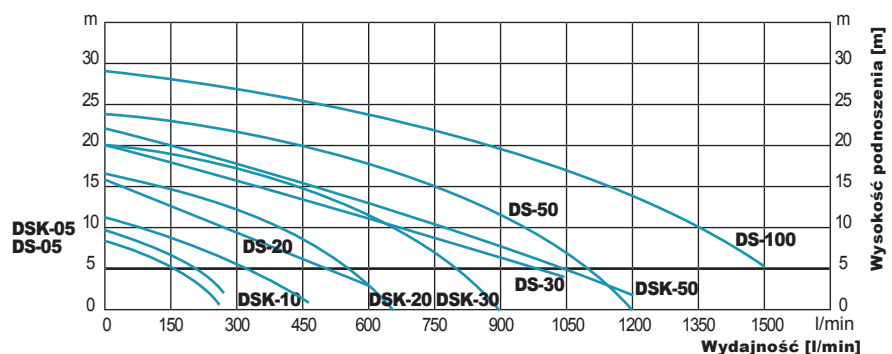
- Silnik w stopniu ochrony IP68 i z klasą izolacji F
- Niski przyrost temperatury pracy – wydłużona żywotność
- Obudowa ze stali nierdzewnej
- Opcja – podstawa z przewodnikami ułatwiająca montaż / demontaż pompy (TDS/TDSK)

Dane techniczne

Model	Parametry silnika			Parametry pracy				Średnica portu wylotowego		Wymiary D x S x W	Długość przewodu elektr.	Waga
	Napięcie	Moc	Obroty wirnika	Optymalne		Max.						
	V, Hz	W	min ⁻¹	H (m)	l/min	H (m)	l/min	mm	Cale	mm	m	kg
DS-05	230, 50/60	400	2900/3500	5	160	10	240	50	2	245 x 188 x 420	10	18
DS-20	230 ¹⁾ , 50/60	1500	2900/3500	8	380	15	650	80	3	285 x 223 x 550	10	32
DS-30	380, 50/60	2200	2900/3500	10	550	18	1060	80	3	410 x 240 x 520	10	42
DS-50	380, 50/60	3700	2900/3500	12	600	19	1210	100	4	480 x 250 x 550	10	57
DS-100	380, 50/60	7500	2900/3500	15	1100	26	1500	100	4	530 x 320 x 610	10	75
DSK-05	230, 50/60	400	2900/3500	5	100	8	240	50	2	245 x 188 x 420	10	18
DSK-10	230, 50/60	750	2900/3500	6	250	12	350	50	2	280 x 195 x 420	10	30
DSK-20	230 ¹⁾ , 50/60	1500	2900/3500	8	500	15	650	80	3	280 x 195 x 425	10	35
DSK-30	380, 50/60	2200	2900/3500	10	550	18	800	80	3	410 x 240 x 520	10	46
DSK-50	380, 50/60	3700	2900/3500	12	700	21	1200	100	4	480 x 250 x 550	10	62

¹⁾ dostępna również z silnikiem 380V

Charakterystyka pracy



Zastrzegamy sobie prawo zmian wymiarów i danych technicznych bez uprzedzenia.