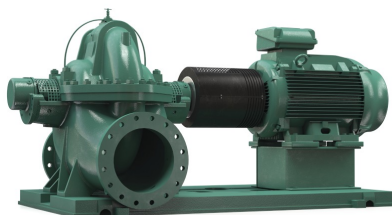


## Opis serii: Wilo-SCP



### Budowa

Pompa z osiowo dzielonym korpusem pompy zamocowanym na płycie podstawy

### Zastosowanie

- Tłoczenie wody grzewczej wg VDI 2035, mieszanin woda-glikol, wody chłodzącej, zimnej oraz wody użytkowej
- Zaopatrzenie w wodę do celów komunalnych, nawadnianie, technika budynków, ogólne zastosowania przemysłowe, elektrownie itp.

### Oznaczenie typu

Przykład	SCP 200/250HA-110/4
SCP	Pompa z osiowo dzielonym korpusem
200	Średnica nominalna przyłącza ciśnieniowego
250	Średnica nominalna wirnika
HA	Typ układu hydraulicznego A
HB	Typ układu hydraulicznego B
HS	Pojedynczy wirnik ssący
DS	Pompa dwustopniowa
DV	Podwójna spirala
110	Znamionowa moc silnika $P_2$ [kW]
4	Silnik 4-biegunowy

### Cechy szczególne/zalety produktu

- Łatwa konserwacja (bez demontażu przewodów ciśnieniowych i ssawnych)
- Niska wartość nadwyżki antykawitacyjnej NPSH (dzięki podwójnemu wirnikowi ssącemu)
- Długi okres pracy (rozkład obciążeń na łożyska)
- Praca możliwa w obu kierunkach obrotu (zgodnie z ruchem wskazówek zegara i w stronę przeciwną)
- Stale smarowane łożyska

### Opis/budowa

- Pompa wirowa z osiowo dzielonym korpusem, dostępna w wersji jedno- i dwustopniowej
- Dostarczana jako kompletne urządzenie (pompa ze sprzęgłem, ochroną sprzęgła, silnikiem i płytą podstawy) wzgl. bez silnika lub tylko hydraulika pompy
- Uszczelnienie wału z uszczelnieniem mechanicznym lub dławnicowym
- 2-, 4- i 6-biegunowe silniki; standard IE2 (IE3 na zapytanie)
- Płyta podstawy z odlewu; SCP 200 i kolejne ze spawaną ramą stalową (w zależności od mocy i wymiarów silnika)

### Materiały

- Korpus pompy: EN-GJL-250
- Wirnik: G-CuSn10
- Wał: X12Cr13

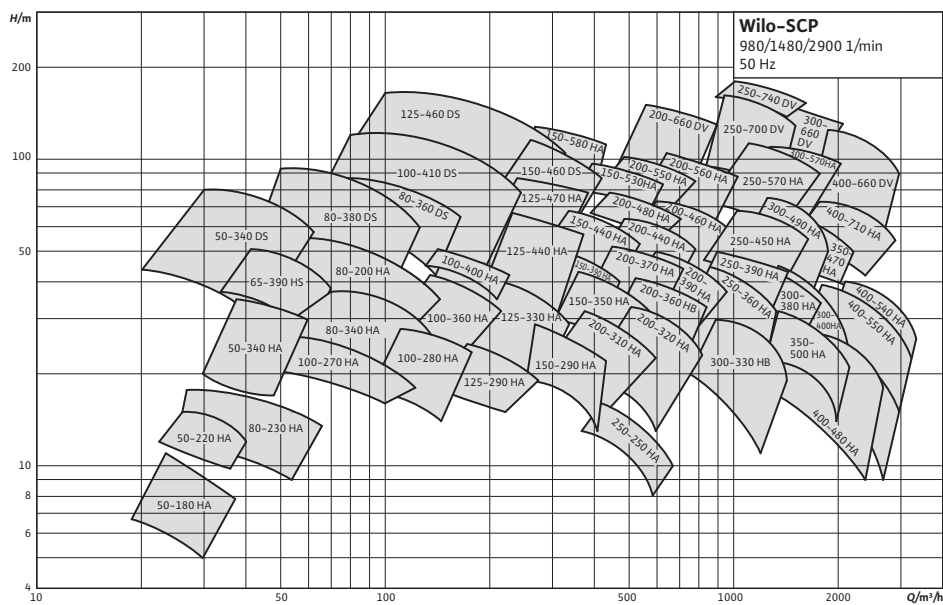
### Zakres dostawy

- Pompa
- Instrukcja montażu i obsługi

### Opcje

- Inne wersje silnika na zapytanie
- Większy przepływ do 17 000 m<sup>3</sup>/h w porównaniu z wykonaniem specjalnym
- Specjalny silnik (6000 V, 10 000 V itp.)
- Specjalna konstrukcja
  - Wirnik: Brąz, żeliwo szare, stal nierdzewna
  - Korpus: Żeliwo, żeliwo sferoidalne
- Separator odśrodkowy (do przepłukiwania uszczelnień)

## Charakterystyka zbiorcza: Wilo-SCP



## Dane techniczne: Wilo-SCP

### Dopuszczalne media przetłaczane (inne media na zapytanie)

Woda grzewcza (wg VDI 2035)	•
Woda chłodząca i zimna	•
Mieszanki woda-glikol (przy 20-40% obj. glikolu i temperaturze przetłaczanej cieczy $\leq 40^{\circ}\text{C}$ )	•

### Dopuszczalny obszar zastosowania

Temperatura medium - uszczelnienie mechaniczne	$T$	-8...+120 °C
Temperatura przetłaczanej cieczy - uszczelnienie dławnicowe	$t$	-8...+105 °C

### Przyłącza gwintowane

Średnice nominalne przyłącza DN	po stronie ssawnej: 65-500 (większe średnice nominalne na zapytanie) po stronie tłocznej: 50-400 (większe średnice nominalne na zapytanie)
---------------------------------	---

### Materiały

Korpus pompy	EN-GJL-250
Korpus pompy (wersja specjalna)	Ni-resist cast iron GGL-NiCr20Z/X6CrNiMo1810
Wirnik	G-CuSn10
Wirnik (wersja specjalna)	EN-GJL-250/X6CrNiMo1810
Pierścienie ulegające zużyciu	G-CuSN10
Wał pompy	X12cr13
Wał pompy (wersja specjalna)	X5CrNiMo1810
Uszczelnienie mechaniczne	Carbon/silicon carbide/EPDM (E1)
Inne uszczelnienia mechaniczne	Uszczelnienie dławnicowe

### Materiały (standard amerykański)

Korpus pompy	A48 class 35
Korpus pompy (wersja specjalna)	Ni-resist BS 3468 Gr 2/BS 2789 500.1
Wirnik	B584 C83 600
Wirnik (wersja specjalna)	A48 class 35/A 743 Gr CF8M
Pierścienie ulegające zużyciu	B584 C93 700
Wał pompy	A276 type 410
Wał pompy (wersja specjalna)	BS 970 316 S16
Uszczelnienie mechaniczne	Carbon/silicon carbide/EPDM (E1)
Inne uszczelnienia mechaniczne	Uszczelnienie dławnicowe

### Silnik/elektronika

Silniki odpowiadającym normom IEC	•
Stopień ochrony	IP 55
Klasa izolacji	F
Czujnik termistorowy	•
Wymagane zabezpieczenie silnika na miejscu	-

## Dane techniczne: Wilo-SCP

Uzwojenie silnika do 3 kW		230 V $\Delta$ /400 V Y, 50 Hz
Uzwojenie silnika od 4 kW		400 V $\Delta$ /690 V Y, 50 Hz
Inne napięcia/częstotliwości		Wersja specjalna za dodatkową opłatą
Prędkość obrotowa silników 6-biegunowych	<i>n</i>	980 [1/min]
Prędkość obrotowa silników 4-biegunowych	<i>n</i>	1450 [1/min]
Prędkość obrotowa silników 2-biegunowych	<i>n</i>	2900 [1/min]
Regulacja prędkości obrotowej		Urządzenia regulacyjne Wilo, zewnętrzna przetwornica częstotliwości (za dopłatą)

• = jest, - = brak

## Lista produktów: Wilo-SCP

Typ	Znamionowa moc silnika	Liczba biegunów	Korpus silnika	Średnica nominalna	Średnica nominalna	Masa netto ok.
	$P_2$ /kW			DN1 /	DN2 /	m /kg
SCP 50/180HA	2	4	90L	65	50	152
SCP 50/180HA	1	4	90S	65	50	150
SCP 50/220HA	2	4	100L	65	50	131
SCP 50/220HA	1	4	90S	65	50	123
SCP 50/220HA	2	4	90L	65	50	125
SCP 50/340DS	11	4	160M	80	50	442
SCP 50/340DS	30	4	200L	80	50	577
SCP 50/340DS	8	4	132M	80	50	426
SCP 50/340DS	6	4	132S	80	50	372
SCP 50/340DS	18	4	180M	80	50	515
SCP 50/340DS	15	4	160L	80	50	486
SCP 50/340DS	22	4	180L	80	50	528
SCP 50/340HA	8	4	132M	80	50	257
SCP 50/340HA	3	4	100L	80	50	209
SCP 50/340HA	4	4	112M	80	50	216
SCP 50/340HA	6	4	132S	80	50	224
SCP 50/340HA	11	4	160M	80	50	306
SCP 65/390HS	18	4	180M	80	65	369
SCP 65/390HS	8	4	132M	80	65	277
SCP 65/390HS	15	4	160L	80	65	340
SCP 65/390HS	6	4	132S	80	65	256
SCP 65/390HS	11	4	160M	80	65	326
SCP 65/390HS	22	4	180L	80	65	378
SCP 80/200HA	11	2	160M	100	80	304
SCP 80/200HA	22	2	180M	100	80	340
SCP 80/200HA	18	2	160L	100	80	325
SCP 80/200HA	15	2	160M	100	80	319
SCP 80/230HA	4	4	112M	100	80	221
SCP 80/230HA	6	4	132S	100	80	242
SCP 80/230HA	3	4	100L	100	80	2124
SCP 80/230HA	2	4	100L	100	80	211
SCP 80/230HA	2	4	90L	100	80	205
SCP 80/340HA	4	4	112M	100	80	221
SCP 80/340HA	15	4	160L	100	80	355
SCP 80/340HA	11	4	160M	100	80	311
SCP 80/340HA	6	4	132S	100	80	241
SCP 80/340HA	8	4	132M	100	80	262
SCP 80/340HA	18	4	180M	100	80	354
SCP 80/360DS	37	4	225S/M	100	80	603
SCP 80/360DS	22	4	180L	100	80	507
SCP 80/360DS	18	4	180M	100	80	494
SCP 80/360DS	45	4	225S/M	100	80	640
SCP 80/360DS	15	4	160L	100	80	465
SCP 80/360DS	30	4	200L	100	80	556
SCP 80/380DS	37	4	225S/M	100	80	675
SCP 80/380DS	22	4	180L	100	80	579
SCP 80/380DS	30	4	200L	100	80	628
SCP 80/380DS	11	4	160M	100	80	478
SCP 80/380DS	15	4	160L	100	80	537
SCP 80/380DS	8	4	132M	100	80	432
SCP 80/380DS	18	4	180M	100	80	521
SCP 100/270HA	4	4	112M	125	100	291
SCP 100/270HA	8	4	132M	125	100	320
SCP 100/270HA	6	4	132S	125	100	299
SCP 100/270HA	11	4	160M	125	100	336
SCP 100/280HA	18	4	180M	125	100	379
SCP 100/280HA	11	4	160M	125	100	306
SCP 100/280HA	8	4	132M	125	100	290

## Lista produktów: Wilo-SCP

Typ	Znamionowa moc silnika	Liczba biegunów	Korpus silnika	Średnica nominalna	Średnica nominalna	Masa netto ok.
	$P_2$ /kW			DN1 /	DN2 /	m /kg
SCP 100/280HA	4	4	112M	125	100	261
SCP 100/280HA	6	4	132S	125	100	269
SCP 100/280HA	15	4	160L	125	100	350
SCP 100/360HA	6	4	132S	125	100	286
SCP 100/360HA	22	4	180L	125	100	409
SCP 100/360HA	8	4	132M	125	100	307
SCP 100/360HA	15	4	160L	125	100	367
SCP 100/360HA	18	4	180M	125	100	396
SCP 100/360HA	11	4	160M	125	100	323
SCP 100/360HA	30	4	200L	125	100	458
SCP 100/400HA	22	4	180L	125	100	409
SCP 100/400HA	18	4	180M	125	100	396
SCP 100/400HA	37	4	225S/M	125	100	550
SCP 100/400HA	45	4	225S/M	125	100	587
SCP 100/400HA	30	4	200L	125	100	458
SCP 100/400HA	55	4	250S/M	125	100	646
SCP 100/400HA	15	4	160L	125	100	367
SCP 100/410DS	37	4	225S/M	125	100	658
SCP 100/410DS	75	4	280S/M	125	100	1080
SCP 100/410DS	30	4	200L	125	100	611
SCP 100/410DS	90	4	280S/M	125	100	1131
SCP 100/410DS	55	4	250S/M	125	100	845
SCP 100/410DS	45	4	225S/M	125	100	695
SCP 100/410DS	22	4	180L	125	100	562
SCP 125/290HA	11	4	160M	150	125	366
SCP 125/290HA	22	4	180L	150	125	422
SCP 125/290HA	18	4	180M	150	125	409
SCP 125/290HA	8	4	132M	150	125	320
SCP 125/290HA	15	4	160L	150	125	380
SCP 125/330HA	45	4	225S/M	150	125	630
SCP 125/330HA	15	4	160L	150	125	410
SCP 125/330HA	37	4	225S/M	150	125	593
SCP 125/330HA	18	4	180M	150	125	439
SCP 125/330HA	22	4	180L	150	125	452
SCP 125/330HA	30	4	200L	150	125	546
SCP 125/440HA	55	4	250S/M	150	125	810
SCP 125/440HA	45	4	225S/M	150	125	699
SCP 125/440HA	75	4	280S/M	150	125	1045
SCP 125/440HA	22	4	180L	150	125	566
SCP 125/440HA	37	4	225S/M	150	125	662
SCP 125/440HA	30	4	200L	150	125	615
SCP 125/440HA	110	4	315S/M	150	125	1527
SCP 125/440HA	90	4	280S/M	150	125	1096
SCP 125/460DS	45	4	225S/M	150	125	1043
SCP 125/460DS	37	4	225S/M	150	125	1006
SCP 125/460DS	55	4	250S/M	150	125	1063
SCP 125/460DS	132	4	315S/M	150	125	1808
SCP 125/460DS	75	4	280S/M	150	125	1298
SCP 125/460DS	200	4	315S/M	150	125	2638
SCP 125/460DS	90	4	280S/M	150	125	1349
SCP 125/460DS	110	4	315S/M	150	125	1720
SCP 125/460DS	160	4	315S/M	150	125	1883
SCP 125/470HA	45	4	225S/M	150	125	1043
SCP 125/470HA	37	4	225S/M	150	125	1006
SCP 125/470HA	90	4	280S/M	150	125	1349
SCP 125/470HA	55	4	250S/M	150	125	1063
SCP 125/470HA	75	4	280S/M	150	125	1298
SCP 125/470HA	132	4	315S/M	150	125	1808

## Lista produktów: Wilo-SCP

Typ	Znamionowa moc silnika	Liczba biegunów	Korpus silnika	Średnica nominalna	Średnica nominalna	Masa netto ok.
	$P_2$ /kW			DN1 /	DN2 /	m /kg
SCP 125/470HA	110	4	315S/M	150	125	1720
SCP 150/290HA	30	4	200L	200	150	706
SCP 150/290HA	22	4	180L	200	150	657
SCP 150/290HA	15	4	160L	200	150	615
SCP 150/290HA	37	4	225S/M	200	150	753
SCP 150/290HA	18	4	180M	200	150	645
SCP 150/350HA	37	4	225S/M	200	150	893
SCP 150/350HA	45	4	225S/M	200	150	930
SCP 150/350HA	30	4	200L	200	150	846
SCP 150/350HA	75	4	280S/M	200	150	1185
SCP 150/350HA	55	4	250S/M	200	150	950
SCP 150/390HA	22	4	180L	200	150	651
SCP 150/390HA	75	4	280S/M	200	150	1130
SCP 150/390HA	18	4	180M	200	150	638
SCP 150/390HA	37	4	225S/M	200	150	747
SCP 150/390HA	45	4	225S/M	200	150	784
SCP 150/390HA	30	4	200L	200	150	700
SCP 150/390HA	55	4	250S/M	200	150	895
SCP 150/440HA	132	4	315S/M	200	150	1695
SCP 150/440HA	55	4	250S/M	200	150	950
SCP 150/440HA	110	4	315S/M	200	150	1607
SCP 150/440HA	30	4	200L	200	150	755
SCP 150/440HA	90	4	280S/M	200	150	1236
SCP 150/440HA	45	4	225S/M	200	150	839
SCP 150/440HA	37	4	225S/M	200	150	802
SCP 150/440HA	75	4	280S/M	200	150	1185
SCP 150/460DS	110	4	315S/M	200	150	1957
SCP 150/460DS	75	4	280S/M	200	150	1485
SCP 150/460DS	132	4	315S/M	200	150	2045
SCP 150/460DS	200	4	315S/M	200	150	2845
SCP 150/460DS	160	4	315S/M	200	150	2120
SCP 150/460DS	90	4	280S/M	200	150	1536
SCP 150/530HA	75	4	280S/M	200	150	1392
SCP 150/530HA	55	4	250S/M	200	150	1157
SCP 150/530HA	90	4	280S/M	200	150	1443
SCP 150/530HA	200	4	315S/M	200	150	2752
SCP 150/530HA	110	4	315S/M	200	150	1864
SCP 150/530HA	160	4	315S/M	200	150	2027
SCP 150/530HA	132	4	315S/M	200	150	1952
SCP 150/580HA	55	4	250S/M	200	150	1170
SCP 150/580HA	90	4	280S/M	200	150	1456
SCP 150/580HA	110	4	315S/M	200	150	1827
SCP 150/580HA	160	4	315S/M	200	150	2040
SCP 150/580HA	45	4	225S/M	200	150	1200
SCP 150/580HA	75	4	280S/M	200	150	1405
SCP 150/580HA	132	4	315S/M	200	150	1965
SCP 150/580HA	200	4	315S/M	200	150	2735
SCP 200/310HA	45	4	225S/M	200	200	822
SCP 200/310HA	30	4	200L	200	200	738
SCP 200/310HA	22	4	180L	200	200	689
SCP 200/310HA	37	4	225S/M	200	200	785
SCP 200/310HA	18	4	180M	200	200	676
SCP 200/310HA	55	4	250S/M	200	200	933
SCP 200/320HA	22	4	180L	250	200	731
SCP 200/320HA	37	4	225S/M	250	200	827
SCP 200/320HA	75	4	280S/M	250	200	1210
SCP 200/320HA	45	4	225S/M	250	200	864
SCP 200/320HA	55	4	250S/M	250	200	975

## Lista produktów: Wilo-SCP

Typ	Znamionowa moc silnika	Liczba biegunów	Korpus silnika	Średnica nominalna	Średnica nominalna	Masa netto ok.
	$P_2$ /kW			DN1 /	DN2 /	m /kg
SCP 200/320HA	30	4	200L	250	200	780
SCP 200/360HB	110	4	315S/M	300	200	
SCP 200/360HB	45	4	225S/M	300	200	1030
SCP 200/360HB	75	4	280S/M	300	200	1285
SCP 200/360HB	90	4	280S/M	300	200	1336
SCP 200/360HB	55	4	250S/M	300	200	1050
SCP 200/360HB	37	4	225S/M	300	200	993
SCP 200/370HA	37	4	225S/M	200	200	1008
SCP 200/370HA	55	4	250S/M	200	200	1065
SCP 200/370HA	45	4	225S/M	200	200	1045
SCP 200/370HA	75	4	280S/M	200	200	1300
SCP 200/370HA	110	4	315S/M	200	200	1722
SCP 200/370HA	90	4	280S/M	200	200	1351
SCP 200/370HA	132	4	315S/M	200	200	1860
SCP 200/390HA	110	4	315S/M	250	200	1826
SCP 200/390HA	45	4	225S/M	250	200	1058
SCP 200/390HA	75	4	280S/M	250	200	1404
SCP 200/390HA	132	4	315S/M	250	200	1964
SCP 200/390HA	37	4	225S/M	250	200	1021
SCP 200/390HA	55	4	250S/M	250	200	1169
SCP 200/390HA	90	4	280S/M	250	200	1455
SCP 200/440HA	75	4	280S/M	250	200	1285
SCP 200/440HA	45	4	225S/M	250	200	1080
SCP 200/440HA	55	4	250S/M	250	200	1050
SCP 200/440HA	132	4	315S/M	250	200	1845
SCP 200/440HA	160	4	315S/M	250	200	1920
SCP 200/440HA	110	4	315S/M	250	200	1757
SCP 200/440HA	90	4	280S/M	250	200	1336
SCP 200/460HA	75	4	280S/M	250	200	1575
SCP 200/460HA	160	4	315S/M	250	200	2210
SCP 200/460HA	90	4	280S/M	250	200	1626
SCP 200/460HA	250	4	315L	250	200	2740
SCP 200/460HA	110	4	315S/M	250	200	1997
SCP 200/460HA	200	4	315S/M	250	200	2905
SCP 200/460HA	55	4	250S/M	250	200	1340
SCP 200/460HA	132	4	315S/M	250	200	2135
SCP 200/480HA	200	4	315S/M	200	200	2854
SCP 200/480HA	110	4	315S/M	200	200	1964
SCP 200/480HA	90	4	280S/M	200	200	1575
SCP 200/480HA	75	4	280S/M	200	200	1524
SCP 200/480HA	132	4	315S/M	200	200	2084
SCP 200/480HA	160	4	315S/M	200	200	2159
SCP 200/550HA	132	4	315S/M	200	200	2084
SCP 200/550HA	90	4	280S/M	200	200	1575
SCP 200/550HA	200	4	315S/M	200	200	2854
SCP 200/550HA	160	4	315S/M	200	200	2159
SCP 200/550HA	110	4	315S/M	200	200	1946
SCP 200/550HA	250	4	315L	200	200	2689
SCP 200/550HA	315	4	355M/L	200	200	2894
SCP 200/560HA	315	4	355M/L	250	200	3007
SCP 200/560HA	250	4	315L	250	200	2811
SCP 200/560HA	355	4	355M/L	250	200	
SCP 200/560HA	160	4	315S/M	250	200	2230
SCP 200/560HA	200	4	315S/M	250	200	2955
SCP 200/660DV	315	4	355M/L	250	200	3345
SCP 200/660DV	355	4	355M/L	250	200	3305
SCP 200/660DV	500	4	355A/B	250	200	
SCP 200/660DV	250	4	315L	250	200	3104



## Lista produktów: Wilo-SCP

Typ	Znamionowa moc silnika	Liczba biegunów	Korpus silnika	Średnica nominalna	Średnica nominalna	Masa netto ok.
	$P_2$ /kW			DN1 /	DN2 /	m /kg
SCP 200/660DV	160	4	315S/M	250	200	2580
SCP 200/660DV	200	4	315S/M	250	200	3305
SCP 200/660DV	400	4	355M/L	250	200	3405
SCP 200/660DV	450	4	355A/B	250	200	3840
SCP 200/660DV	132	4	315S/M	250	200	2485
SCP 200/660DV	110	4	315S/M	250	200	2417
SCP 250/250HA	30	4	200L	250	250	626
SCP 250/250HA	18	4	180M	250	250	564
SCP 250/250HA	37	4	225S/M	250	250	674
SCP 250/250HA	22	4	180L	250	250	577
SCP 250/250HA	15	4	160L	250	250	535
SCP 250/360HA	55	4	250S/M	300	250	1130
SCP 250/360HA	45	4	225S/M	300	250	1110
SCP 250/360HA	90	4	280S/M	300	250	1416
SCP 250/360HA	110	4	315S/M	300	250	1837
SCP 250/360HA	37	4	225S/M	300	250	982
SCP 250/360HA	75	4	280S/M	300	250	1365
SCP 250/390HA	250	4	315L	300	250	2580
SCP 250/390HA	90	4	280S/M	300	250	1416
SCP 250/390HA	110	4	315S/M	300	250	1837
SCP 250/390HA	132	4	315S/M	300	250	1925
SCP 250/390HA	200	4	315S/M	300	250	2725
SCP 250/390HA	160	4	315S/M	300	250	2000
SCP 250/450HA	160	4	315S/M	300	250	2366
SCP 250/450HA	250	4	315L	300	250	2946
SCP 250/450HA	315	4	355M/L	300	250	3151
SCP 250/450HA	132	4	315S/M	300	250	2291
SCP 250/450HA	200	4	315S/M	300	250	3091
SCP 250/450HA	110	4	315S/M	300	250	2203
SCP 250/570HA	500	4	355A/B	300	250	3825
SCP 250/570HA	450	4	355A/B	300	250	3715
SCP 250/570HA	630	4		300	250	5113
SCP 250/570HA	355	4	355M/L	300	250	3170
SCP 250/570HA	560	4		300	250	4090
SCP 250/570HA	200	4	315S/M	300	250	3160
SCP 250/570HA	250	4	315L	300	250	3015
SCP 250/570HA	400	4	355M/L	300	250	3270
SCP 250/570HA	315	4	355M/L	300	250	3220
SCP 250/700DV	355	4	355M/L	300	250	3720
SCP 250/700DV	400	4	355M/L	300	250	3820
SCP 250/700DV	630	4		300	250	5618
SCP 250/700DV	315	4	355M/L	300	250	3695
SCP 250/700DV	450	4	355A/B	300	250	4319
SCP 250/700DV	560	4		300	250	4694
SCP 250/700DV	500	4	355A/B	300	250	4429
SCP 250/740DV	500	4	355A/B	300	250	4429
SCP 250/740DV	450	4	355A/B	300	250	4319
SCP 250/740DV	630	4		300	250	5618
SCP 250/740DV	400	4	355M/L	300	250	3820
SCP 250/740DV	560	4		300	250	4694
SCP 300/330HB	132	4	315S/M	350	300	1988
SCP 300/330HB	90	4	280S/M	350	300	1479
SCP 300/330HB	75	4	280S/M	350	300	1428
SCP 300/330HB	110	4	315S/M	350	300	1900
SCP 300/330HB	55	4	250S/M	350	300	1193
SCP 300/380HA	200	4	315S/M	350	300	3201
SCP 300/380HA	132	4	315S/M	350	300	2401
SCP 300/380HA	110	4	315S/M	350	300	2313

## Lista produktów: Wilo-SCP

Typ	Znamionowa moc silnika	Liczba biegunów	Korpus silnika	Średnica nominalna	Średnica nominalna	Masa netto ok.
	$P_2$ /kW			DN1 /	DN2 /	m /kg
SCP 300/380HA	250	4	315L	350	300	3056
SCP 300/380HA	160	4	315S/M	350	300	2476
SCP 300/400HA	132	4	315S/M	400	300	2256
SCP 300/400HA	200	4	315S/M	400	300	3065
SCP 300/400HA	250	4	315L	400	300	2920
SCP 300/400HA	160	4	315S/M	400	300	2340
SCP 300/400HA	110	4	315S/M	400	300	2177
SCP 300/490HA	132	4	315S/M	350	300	2495
SCP 300/490HA	160	4	315S/M	350	300	2570
SCP 300/490HA	400	4	355M/L	350	300	3405
SCP 300/490HA	315	4	355M/L	350	300	3325
SCP 300/490HA	250	4	315L	350	300	3120
SCP 300/490HA	200	4	315S/M	350	300	3275
SCP 300/490HA	355	4	355M/L	350	300	3305
SCP 300/490HA	110	4	315S/M	350	300	2407
SCP 300/570HA	355	4	355M/L	350	300	3450
SCP 300/570HA	560	4		350	300	4370
SCP 300/570HA	630	4		350	300	5393
SCP 300/570HA	315	4	355M/L	350	300	3470
SCP 300/570HA	250	4	315L	350	300	3265
SCP 300/570HA	450	4	355A/B	350	300	3995
SCP 300/570HA	400	4	355M/L	350	300	3550
SCP 300/570HA	500	4	355A/B	350	300	4105
SCP 300/660DV	355	4	355M/L	350	300	3903
SCP 300/660DV	800	4		350	300	
SCP 300/660DV	500	4	355A/B	350	300	4513
SCP 300/660DV	630	4		350	300	5678
SCP 300/660DV	450	4	355A/B	350	300	4403
SCP 300/660DV	250	4	315L	350	300	3781
SCP 300/660DV	560	4		350	300	4778
SCP 300/660DV	315	4	355M/L	350	300	3914
SCP 300/660DV	400	4	355M/L	350	300	4003
SCP 350/470HA	250	4	315L	450	350	3160
SCP 350/470HA	400	4	355M/L	450	350	3490
SCP 350/470HA	355	4	355M/L	450	350	3390
SCP 350/470HA	315	4	355M/L	450	350	3365
SCP 350/470HA	200	4	315S/M	450	350	3325
SCP 350/500HA	200	6	315L	450	350	3282
SCP 350/500HA	160	6	315L	450	350	3042
SCP 350/500HA	132	6	315S/M	450	350	2500
SCP 350/500HA	110	6	315S/M	450	350	2500
SCP 400/480HA	132	6	315S/M	500	400	2687
SCP 400/480HA	110	6	315S/M	500	400	2677
SCP 400/480HA	160	6	315L	500	400	3009
SCP 400/480HA	200	6	315L	500	400	3249
SCP 400/540HA	250	6	355M/L	500	400	3660
SCP 400/540HA	110	6	315S/M	500	400	2775
SCP 400/540HA	90	6	315S/M	500	400	2588
SCP 400/540HA	200	6	315L	500	400	3530
SCP 400/540HA	160	6	315L	500	400	3290
SCP 400/540HA	315	6	355M/L	500	400	3770
SCP 400/540HA	132	6	315S/M	500	400	2775
SCP 400/550HA	160	6	315L	500	400	3466
SCP 400/550HA	315	6	355M/L	500	400	3946
SCP 400/550HA	200	6	315L	500	400	3706
SCP 400/550HA	250	6	355M/L	500	400	3836
SCP 400/660DV	500	4	355A/B	500	400	5673
SCP 400/660DV	400	4	355M/L	500	400	5163

## Lista produktów: Wilo-SCP

Typ	Znamionowa moc silnika	Liczba biegunów	Korpus silnika	Średnica nominalna	Średnica nominalna	Masa netto ok.
	$P_2$ /kW			DN1 /	DN2 /	m /kg
SCP 400/660DV	355	4	355M/L	500	400	5063
SCP 400/660DV	315	4	355M/L	500	400	4985
SCP 400/660DV	450	4	355A/B	500	400	5563
SCP 400/660DV	560	4		500	400	5938
SCP 400/660DV	630	4		500	400	6838
SCP 400/710HA	560	6		450	400	5938
SCP 400/710HA	450	6		450	400	5563
SCP 400/710HA	630	6		450	400	6838
SCP 400/710HA	400	6	355A/B	450	400	5163
SCP 400/710HA	315	6	355M/L	450	400	4880
SCP 400/710HA	200	6	315L	450	400	4640
SCP 400/710HA	355	6	355A/B	450	400	5624
SCP 400/710HA	250	6	355M/L	450	400	4770
SCP 400/710HA	500	6		450	400	5673