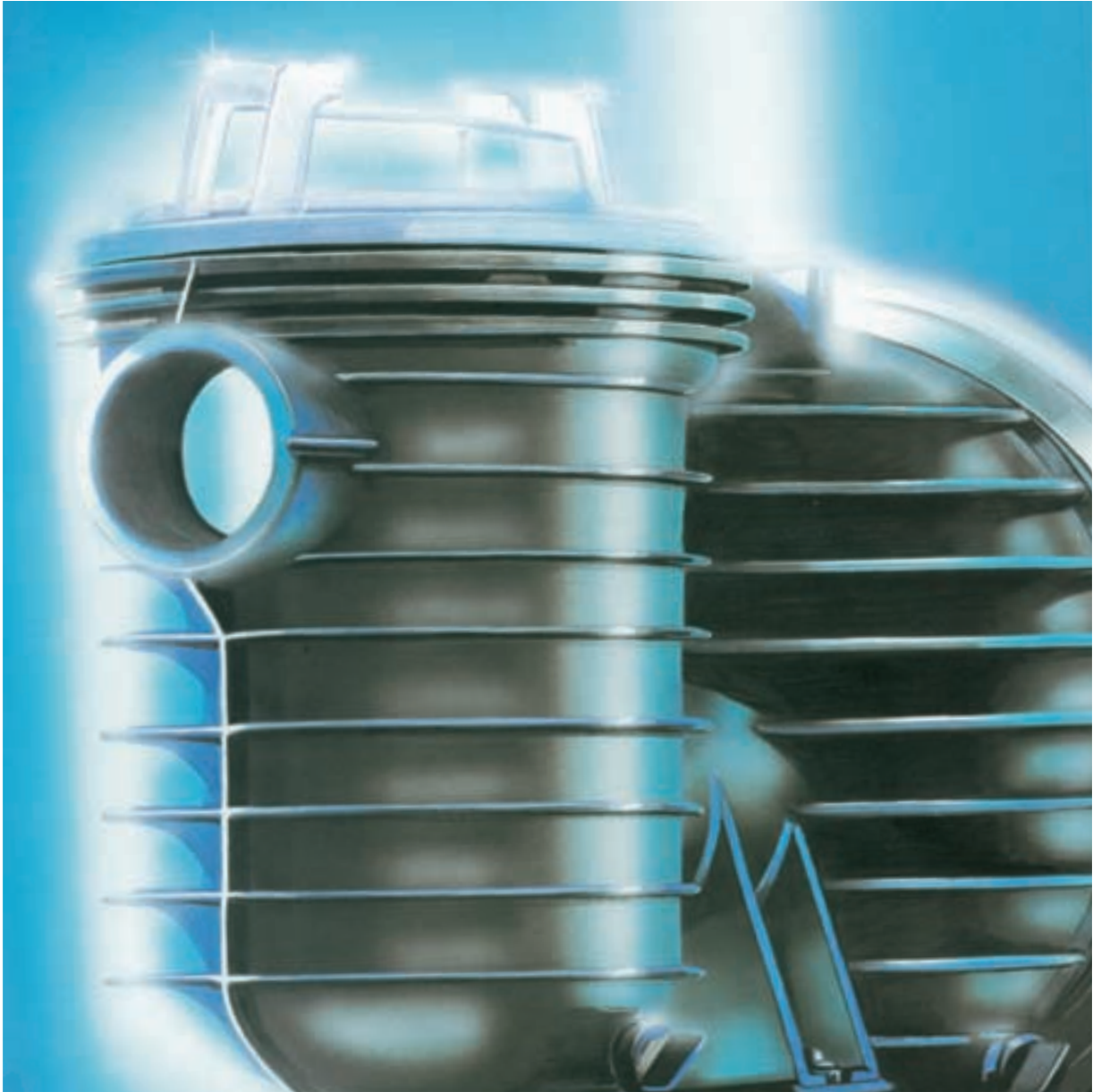


Schwimmbadpumpen der Serie **5P6R**



STA-RITE®



**STA-RITE Industries
GmbH Europa**

Wiesenstraße 6
D-64347 Griesheim
Fon: (49) 0 6155- 84 17-0
Fax: (49) 0 6155- 84 17-99

www.Starite.de
e-Mail: Info@Starite.de



Die 5P6R-Pumpengeneration von STA-RITE für Privat- und Hotelschwimmbäder

■ **Verbesserte Handhabung**
 durch einen neu entwickelten Schnellspannverschluß. Zusätzliches Verschraubungsset 63mm für leichte Montage und Demontage. Im Lieferumfang enthalten.

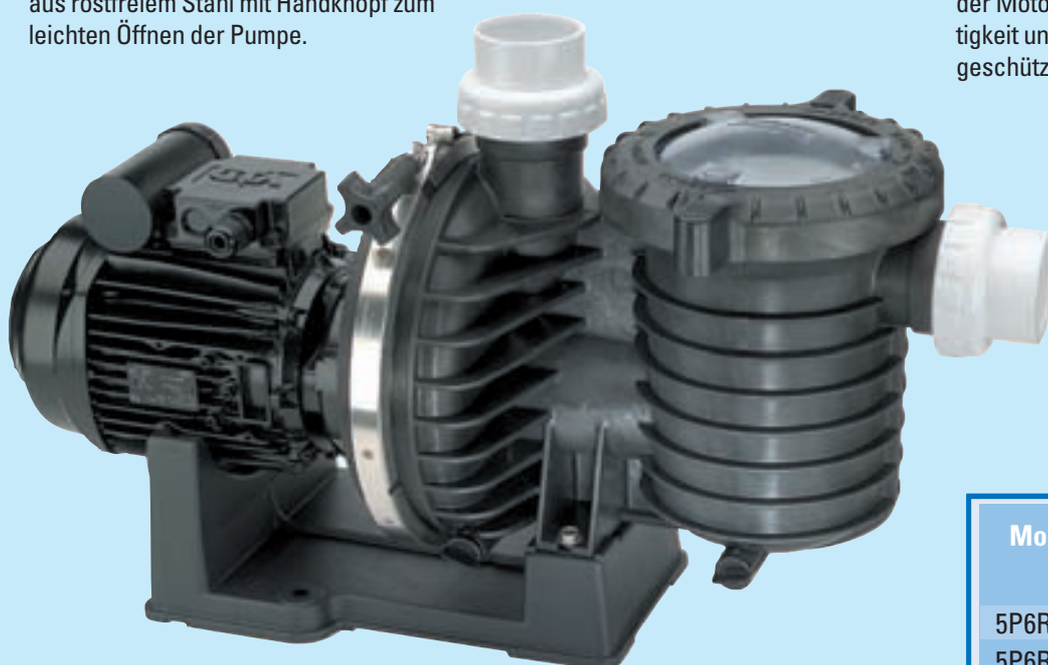
■ **Stark belastbarer Motor**
 entsprechend den CE/VDE Bestimmungen. Schutzklasse IP 55.

■ **Pumpenklemmring**
 aus rostfreiem Stahl mit Handknopf zum leichten Öffnen der Pumpe.

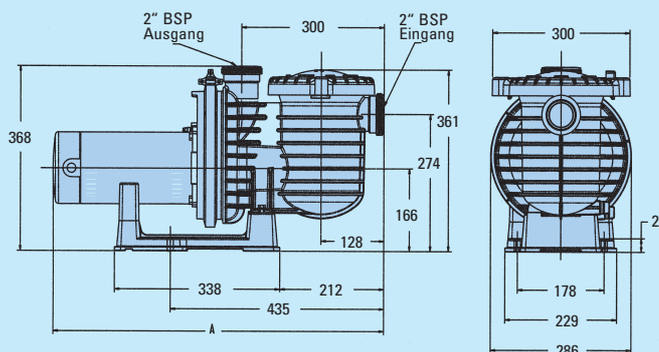
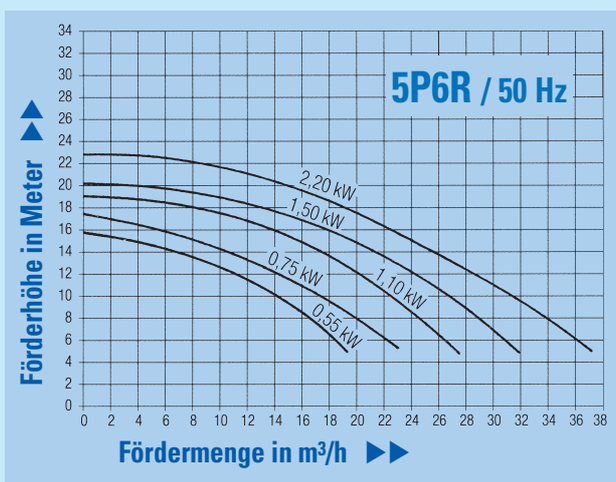
■ **Glasfaserverstärkte Thermoplast Konstruktion**
 Pumpe und Vorfilter sind aus einem speziell für höheren Betriebsdruck entwickelten Material gefertigt und gewährleisten hohe Temperaturbeständigkeit und absoluten Korrosionsschutz. Erprobungen und Prüfungen über mehrere Jahre haben unvergleichbare Leistungen, selbst bei hohen Temperaturschwankungen erbracht.

■ **Wellenabdichtung**
 Eine präzisionsgeläppte Kohlenstoff-Keramik-Dichtung garantiert eine absolute Dichtheit, wie sie sich in Millionen von STA-RITE Pumpen bewährt hat.

■ **Hochgelegener Pumpenfuß**
 Die Pumpe ist auf einen höheren Fuß montiert, der eine stabile, gut ausbalancierte und spannungsfreie Montage gewährleistet. Durch den Pumpenfuß wird der Motor zusätzlich vor Bodenfeuchtigkeit und anderen Verunreinigungen geschützt.



Modell	kW	Motor Volt
5P6RD-1	0,55	220-240
5P6RD-3	0,55	380-420
5P6RE-1	0,75	220-240
5P6RE-3	0,75	380-420
5P6RF-1	1,10	220-240
5P6RF-3	1,10	380-420
5P6RG-1	1,50	220-240
5P6RG-3	1,50	380-420
5P6RH-1	2,20	220-240
5P6RH-3	2,20	380-420



Einbau-, Installations- und Betriebsanweisung sowie Ersatzteilliste

- ▶ Max. Umgebungstemperatur: ... 50°C
- ▶ Max. Wassertemperatur: ... 52°C
- ▶ pH-Bereich: ... 4-9
- ▶ Schutzart: ... IP 55
- ▶ Isol. Kl.: ... F
- ▶ Drehzahl (min-1): ... ca. 2850

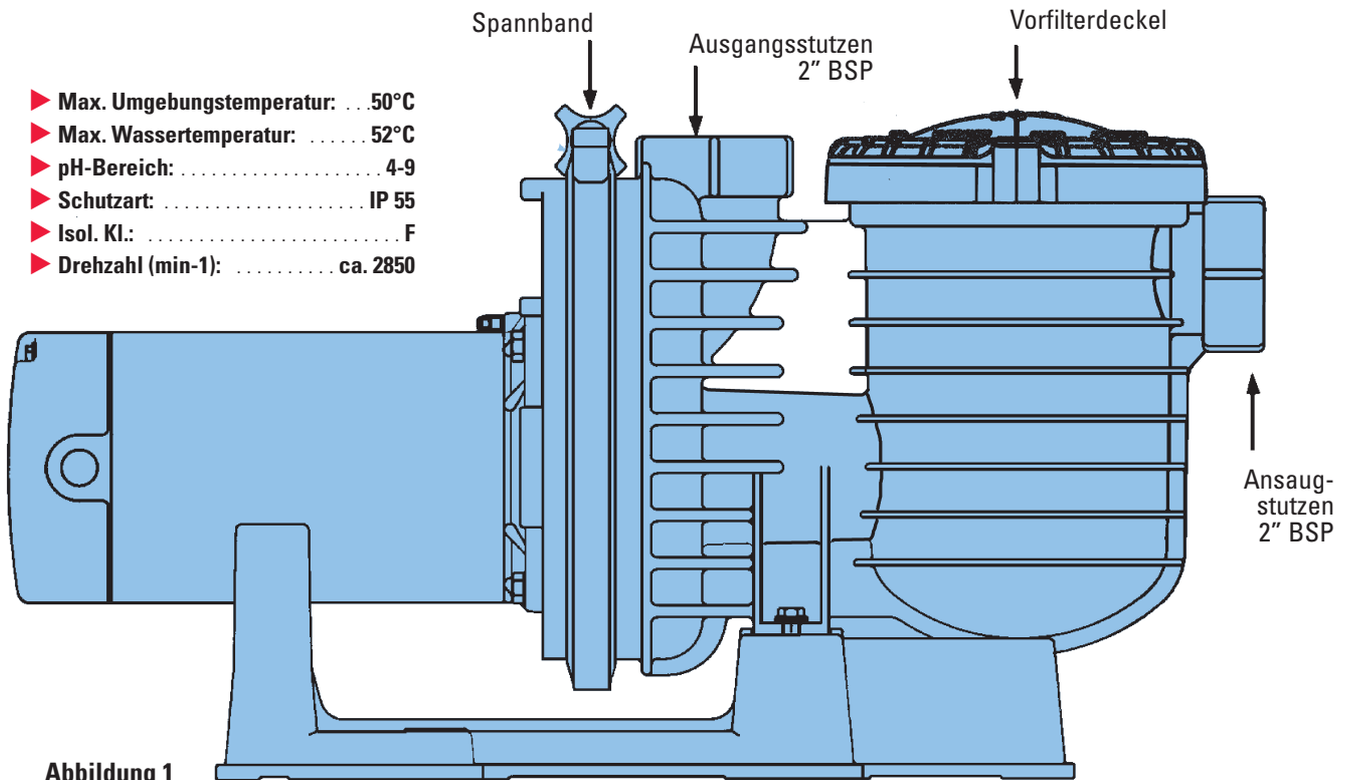
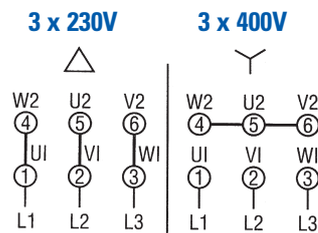


Abbildung 1

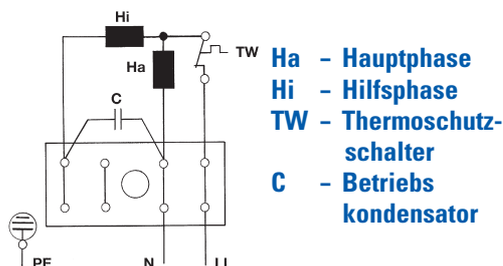
220-240 V	P1	P2
5P6RD-1	960 W	550 W
5P6RE-1	1310 W	750 W
5P6RF-1	1650 W	1100 W
5P6RG-1	1960 W	1500 W
5P6RH-1	2900 W	2200 W

380-420 V	P1	P2
5P6RD-3	960 W	550 W
5P6RE-3	1200 W	750 W
5P6RF-3	1630 W	1100 W
5P6RG-3	2000 W	1500 W
5P6RH-3	2470 W	2200 W

Schaltplan 380-420 V / 50 Hz



Schaltplan 220-240 V / 50 Hz



⚠️ ACHTUNG

Bitte lesen Sie diese Installations- und Betriebsanweisung sehr sorgfältig vor der Inbetriebnahme der Schwimmbadpumpe.

▶ Die Pumpen der **5P6R**-Serie sind Zentrifugalpumpen, welche vorwiegend in Verbindung mit einem Schwimmbadfilter für Schwimmbecken eingesetzt werden.

▶ Für andere Einsatzzwecke oder Zweckentfremdung übernimmt der Hersteller keinerlei Haftung.