

RS II DI

JAHRE GARANTIE



Leistungsstark und robust

- ➔ **Neuer DI-Motor (doppelt isoliert)** mit Isolierung der Motorwelle zum Schutz vor Kontakt mit dem Wasser
- ➔ Geeignet für alle Arten von Becken, **speziell für hohen Durchsatz (Überlauf oder Spiegelbecken)**
- ➔ **Vorfilter mit Flügelschrauben für schnelles Öffnen und Schließen des Deckels** (aus transparentem Lexan) und besonders großem Korb mit einem Fassungsvermögen von 2.950 cm³ für minimalen Wartungsaufwand
- ➔ **Hitzebeständig und widerstandsfähig gegen Korrosion durch Chemikalien und Salz**
- ➔ Alle Komponenten aus **glasfaserverstärkter** Harzformteilen
- ➔ **Anschlussset** für einfache Installation und Wartung
- ➔ Empfohlen für Schwimmbecken von bis zu **150 m³**



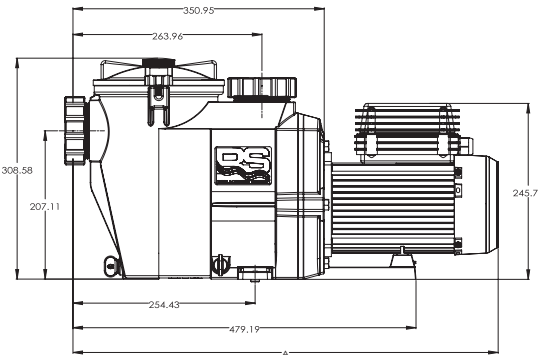
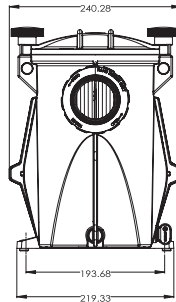
Eingang/Ausgang 2" innen 50 mm oder 63 mm je nach Modell



Transparenter Deckel des Vorfilters

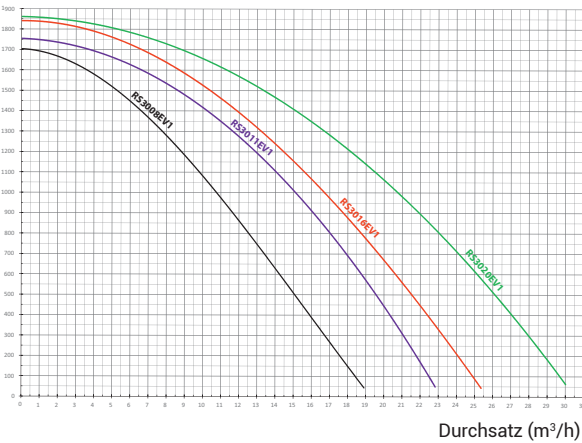


Entleerungsstopfen mit Flügelschraube



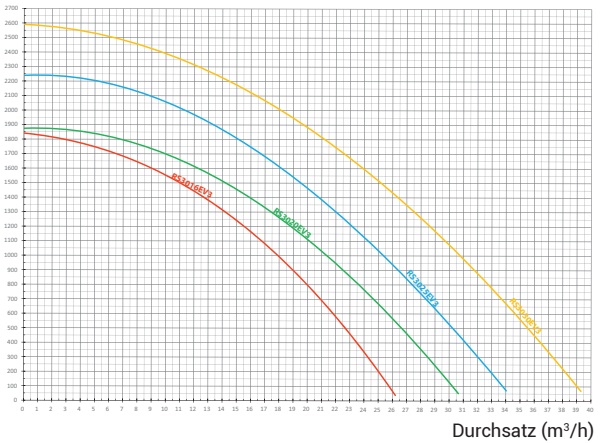
➔ RS II DI einphasig

Druck (mbar)



➔ RS II DI dreiphasig

Druck (mbar)



RS II DI
EINPHASIG

Leistung	Maß A	Gewicht	E/A	Durchsatz*	Leistungsaufnahme P1	Ausgangsleistung P2	Stromstärke	Referenz
3/4 PS	569 mm	12,8 kg	50 mm	12,5 m ³ /h	800 W	573 W	3,6 A	RS3008EV1
1 PS	569 mm	13,9 kg	50 mm	17 m ³ /h	930 W	694 W	4,15 A	RS3011EV1
1,5 PS	594 mm	15 kg	63 mm	18,75 m ³ /h	1100 W	812 W	5,30 A	RS3016EV1
2 PS	594 mm	15 kg	63 mm	23 m ³ /h	1400 W	1052 W	6,50 A	RS3020EV1

RS II DI
DREIPHASIG

1,5 PS	582 mm	16 kg	63 mm	20 m ³ /h	1330 W	1100 W	4,50/2,60 A	RS3016EV3	IE3 ✓
2 PS	600 mm	17 kg	63 mm	23,7 m ³ /h	1764 W	1500 W	5,72/3,30 A	RS3020EV3	IE3 ✓
2,5 PS	630 mm	20,5 kg	63 mm	27,5 m ³ /h	2560 W	2200 W	8,20/4,70 A	RS3025EV3	IE3 ✓
3 PS	630 mm	20,5 kg	63 mm	32,85 m ³ /h	2560 W	2200 W	8,20/4,70 A	RS3030EV3	IE3 ✓

* bei 8 m Wassersäule