

# SBA



- Für klare Medien eignet sich die Variante SBA-A mit bodennahem Edelstahleinlaufsieb. Bei hohem Sedimentanteil empfiehlt sich die Variante SBA-AW. Das nahe der Oberfläche schwimmende Entnahmesieb entnimmt nur das klare Wasser der oberen Schichten.

## Grundfos SBA 3-45

Anschluss	Leistungsaufnahme	Gewicht in kg	Spannung
3/4" und 1" Außengewinde und Schlauch	1050 W	13	1 x 220 – 240 V 50 Hz

### SBA 3-45A

mit bodennahem Edelstahleinlaufsieb und zusätzlichem Trockenlaufschutz über Schwimmerschalter

### SBA 3-45AW

mit schwimmendem Entnahmesieb und zusätzlichem Trockenlaufschutz über Schwimmerschalter



Max. Betriebsdruck: (1) 10 bar von 0 °C bis +40 °C | 6 bar von +41 °C bis +90 °C

SBA

SQ/E