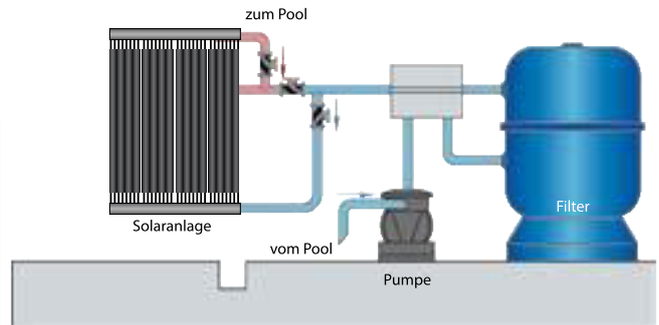


PRODUKTINFO

Vorgefertigte Standard-Bahnen aus EPDM (Ethylen-Propylen-Dien-Terpolymer). Die Flexibilität dieses Materials ermöglicht einen mühelosen Transport auf das Dach und die dortige Verarbeitung ist denkbar einfach. Aufkleben und fertig! Jede Bahn ist 0,5 m breit. Sonderlängen sind möglich, wir berechnen dafür die nächst höhere Standardlänge.

Solarabsorber werden wie ein Wärmetauscher, denn nichts anderes sind sie, mit einem Kugelhahn als Bypass an die Rücklaufleitung die zu den Einströmdüsen führt angeschlossen. So kann das von der Sonne erwärmte Schwimmbadwasser direkt in das Becken zurück.

Natürlich kann man diesen Kugelhahn auch mittels einer Solarsteuerung automatisch betreiben.



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
 SOLARBAHNEN Breite: 0,5m	
3 m (1,5 m ²)	454570058
4 m (2,0 m ²)	454570049
5 m (2,5 m ²)	454570050
6 m (3,0 m ²)	454570051
7 m (3,5 m ²)	454570054
8 m (4,0 m ²)	454570052
SOLARBAND - ROLLENWARE Breite 125 mm, Länge 50 m, für die eigene Konfektionierung	454570060
 VERTEILERROHR zur Aufnahme von 4 Bahnen á 125 mm, 24 Anschlussstutzen, Breite 54 cm, 5,0 cm Ø	454570061
 KLIPS zur Befestigung der Solarbahn am Verteilerrohr, benötigt werden 6 Stück pro Verteiler	454570062
 KLEMME + O-RING zum Verbinden der Verteilerrohre, benötigt wird 1 Stück pro Verteiler	454570030
 MONTAGEKLEMME gelb	454570065
 BE- UND ENTLÜFTUNGSSET	454570090
EINSEITENANSCHLUSS	454570063
KLEBMASSE 300 ML Kartusche passt in normalen Silikonkartuschenhalter, reicht für ca. 1,5 m ² Solarfläche	454570015
VERLÄNGERUNGS- UND REPARATUR SET für 10 Verbindungen	454570000