

Technische Daten

Armaturengruppen

Die Armaturengruppen enthalten alle für den zuverlässigen Betrieb des Kollektorkreises erforderlichen Armaturen und Komponenten. Die Armaturengruppen sind mit einer leicht demontierbaren Wärmedämmung versehen.

Zweistrang Armaturengruppen 3/4", 1", 5/4"



Diese Armaturengruppen mit Kollektorvor- und Rücklaufanschluss werden mit Umwälzpumpe, Schwerkraftbremse, Sicherheitsventil, Expansionsgefässanschluss, Manometer, Thermometer, Füllanschluss und Absperrarmaturen geliefert. Zusätzlich enthalten sind hier eine Füll- und Spüleinrichtung zur einfachen Befüllung des Kollektorkreises. Als weitere Spezialität sorgt eine von FRIAP Rüesch entwickelte Luftflasche für eine sichere und bequeme Entlüftung des Kollektorkreises. Die Armaturengruppen brauchen in der Regel keine weiteren Komponenten ausser dem Expansionsgefäss im Kollektorkreis.

Dimension	Beschrieb	Masse
3/4" E606	DN 20, für Kollektorfeld bis 24m ² , Sicherheitsventil 6 bar	48 x 30 x 15
3/4" E606 Delta Sol B	DN 20, für Kollektorfeld bis 24m ² , Sicherheitsventil 6 bar, mit aufgebautem Regler Delta Sol Pro	53 x 30 x 20
3/4" E606 Delta Sol Pro	DN 20, für Kollektorfeld bis 24m ² , Sicherheitsventil 6 bar, mit aufgebautem Regler Delta Sol Pro	48 x 30 x 15
1" E606	DN 25, für Kollektorfeld bis 40m ² , Sicherheitsventil 6 bar	48 x 30 x 15
3/4" E326	DN 32, für Kollektorfeld bis 70m ² , Sicherheitsventil 6 bar	48 x 30 x 15

Technische Änderungen vorbehalten