

Bestellhotline

Telefon: 05954/999900

Montags - Freitags: 09:00 - 18:00 Uhr Samstags: 09:00 - 13:00 Uhr

Ausdruck vom 31.10.25 08:00:03

PAW HeatBloC K32-DN 25 mit 3-Wege-Mischer, Motor und Hocheffizienzpumpe

https://www.schwarte-shop.de/paw-heatbloc-k32-dn-25-3-wege-mischer-motor-hocheffizienzpumpe



Bilder und technische Details ohne Gewähr

Artikelnummer: 31314

€ 1.360,17

inkl. 19% MwSt. zzgl. Versand ab € 0,00



Lieferzeit ca. 1-4 Monate

Produktbeschreibung

PAW HeatBloC K32 - DN 25 mit 3-Wege-Mischer und Hocheffizienzpumpe

Heizkreis- Sets K32 - DN 25 mit 3-Wege-Mischer und Wilo-Stratos PICO 25/1-6 Hocheffizienzpumpen sind vielseitig einsetzbar. In Verbindung mit dem PAW Modulverteilern lässt sich jede hydraulische Schaltung kinderleicht und einfach zu einem sicher funktionierenden Heizsystem zusammenbauen.

Wird das Heizkreis-Set ohne Modulverteiler montiert, ist zusätzlich ein Wandhalter- und Verschraubungssatz erforderlich.

3-Wege-Mischer

komplett aus Messing, lineare Kennlinie (verhindert ein Aufschwingen der Regelung). Der

Vorlauf ist absperrbar, dadurch ist keine Entleerung nötig bei Servicearbeiten an der Pumpe

PAW Stellmotor SR5

Mit 1,5 m Kabel und Anbausatz für Rastermontage am Mischer, geeignet für Vorlauf rechts und links, Umschalter für Hand-Automatikbetrieb, elektrischer Anschluss 230 V/50 Hz, Drehmoment 5 Nm
Pumpe
Wilo-Stratos PICO 25/1-6, Hocheffizienzpumpe
Schwerkraftbremse im Rücklaufrohr
aufstellbar, 200 mmWs, federbelastet, somit auch für liegende oder Überkopfmontage
Vor- und Rücklaufstrang können einfach vor Ort getauscht werden, der Mischerumbau ist problemlos möglich
voi- und Nachadistrang konnen einfach vor Oft gelauscht werden, der Mischerdinbad ist problemios moglich
Werkstoffe:
- Armaturen: Messing
- Dichtungen: EPDM/NBR
- Isolierung: EPP
Technische Daten:
 Nenndruck: 6 bar Betriebstemperatur: 110°C Kvs-Wert: 4,4
Maße:

• Anschluss Wärmeerzeuger: 1 1/2" AG flachdichtend

• Anschluss Verbraucher: 1" IG

Achsabstand: 125 mmEinbaulänge: 345 mm

Breite: 250 mmHöhe: 396 mm

Empfohlener Einsatzbereich, max. Temperaturspreizung 20 K bis 1400 l/h ca. 32,5 KW

Auf Anfrage auch mit Grundfos Umwälzpumpe bzw. ohne Pumpe möglich

Wenn Sie fragen dazu haben, wir helfen Ihnen gerne weiter. Auskunft E-Mail: as@schwarte-shop.de oder Tel. 05954-925831