



## PAW Modulheizkreis K32 mit 3-Wege-Mischer ohne Pumpe

für mischergeregelten Heizbetrieb.

Flachdichtende Anschlüsse 1½" AG, inkl. 1½" Überwurfmutter für die Montage auf PAW-Modulverteilern.

Mit PAW-Montagezubehör ist die Einzelmontage mit Wandhalter möglich.

Große Kugelhahngriffe

leichte Bedienung, Schließstellung eindeutig

3-Wege-Mischer komplett aus Messing, lineare Kennlinie (verhindert ein Aufschwingen der Regelung).

Der Vorlauf ist absperbar, dadurch ist keine Entleerung nötig bei Servicearbeiten an der Pumpe.

Für die Montage von Stellmotoren anderer Hersteller benötigen Sie den Adaptersatz Art.nr. 705580.

PAW-Stellmotor SR5 mit 1,5 m Kabel und Anbausatz für Rastmontage am Mischer, geeignet für Vorlauf rechts und links,

Umschalter für Hand-/Automatikbetrieb, elektrischer Anschluss 230 V/50 Hz, Drehmoment min. 5 Nm

EnEV-konforme Funktionsisolierung aus dauerelastischem EPP, vollständige Isolation der Armaturen,

Lüftungskanal zur Kühlung der Pumpe

Freie Zugänglichkeit zum Pumpenkopf durch einfaches Abziehen der Abdeckung

Schwerkraftbremse im Rücklaufrohr

aufstellbar, 200 mmWS, federbelastet, somit auch für liegende oder Überkopfmontage geeignet

Vorlauf rechts = Standard

Vor- und Rücklaufstrang können einfach vor Ort getauscht werden, auch bei vorhandenem Mischer

Alle wasserführenden Teile aus Messing

Ganzmetall-Thermometer abziehbar, mit Tauchhülse im Kugelhahn integriert

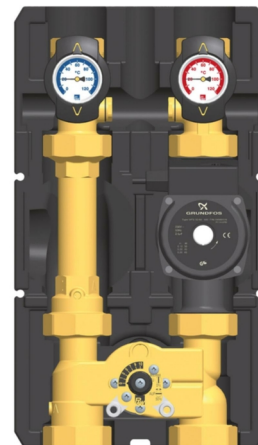
PAW-Heizungsumwälzpumpen mit Hocheffizienztechnik (ECM-Technologie) mit 2 m Kabel vorkonfektioniert,

komplett vormontiert, in die Isolierung integriert, druckgeprüft, mit Seriennummer, perfekt abgestimmtes

System, Auslegungsdiagramm, EuP/ErP READY

Pumpe voll absperbar

keine Entleerung bei Servicearbeiten



K32 - DN 25:

Anschluss Erzeuger: 1 1/2" AG flachdichtend

Anschluss Verbraucher: 1" IG

Achsabstand: 125 mm

Einbaulänge: 345 mm

Breite: 250 mm

Höhe: 396 mm

Empfohlener Einsatzbereich, max.

Temperaturspreizung

20 K bis 1400 l/h: bis 32.5 kW

K32 - DN 32:

Anschluss Erzeuger: 2" AG flachdichtend

Anschluss Verbraucher: 5/4" IG

Achsabstand: 125 mm

Einbaulänge: 385 mm

Breite: 250 mm

Höhe: 448 mm

Empfohlener Einsatzbereich, max.

Temperaturspreizung

20 K bis 2200 l/h: bis 51 kW

Orig. Nr.	Typ	Gewicht kg	Stück	CHF Stück
36053M	für Pumpen mit 1 1/2" AG x 180 mm, ohne Pumpe	4.77	1	31249-0022 1'099.25
39053M	für Pumpen mit 2" AG x 180 mm, ohne Pumpe	6.68	1	31249-0023 1'380.60