

J P-LINE Pumpengruppen DN25



- + Modulares Pumpengruppen-System
- + lange Lebensdauer durch hochwertigen Messing-Korpus und präzise Dichtflächen
- + Pumpengruppen für:
 - + direkten Heizkreis
 - + Konstantwert-Heizkreis
 - + gemischter Heizkreis
- + Isolierung mit Halbschalen aus schwarzem EPP
- + Pumpen-Einbaulänge 180mm
- + Anschlüsse: G 1"IG x G 1 1/2" AG

Die Pumpengruppen können neben der Montage auf Wänden, auch auf Verteilern mit eingebauter hydraulischer Weiche, auf Standardverteilern mit separater hydraulischer Weiche und auf Serienverteilern installiert werden.



Die J P Sinus Verteiler

Kombinierter Vor- und Rücklaufverteiler mit nebeneinander angeordneten, durch sinusförmige Trennwand geteilte Kammern.

	J PLSV (ohne hydraulischer Weiche)	J PLSVW (mit hydraulischer Weiche)
Kammergröße	80/60	80/80
Heizwasser-Durchsatz	3,0 m ³ /h	3,0 m ³ /h
Leistung Δt 20K	70 kW	70 kW
Stützenabstand	125 mm	130 mm
Betriebsdruck	max. 4 bar	max. 4 bar
Betriebstemperatur	max. 110°C	max. 110°C
Wärmedämmung	36 mm EPP-Schaum	45 mm EPP-Schaum