

DATENBLATT

HYDRAULISCHE WEICHE

W3



Typ	Bestell-Nr.
Hydr. Weiche W3	90 029 23

EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

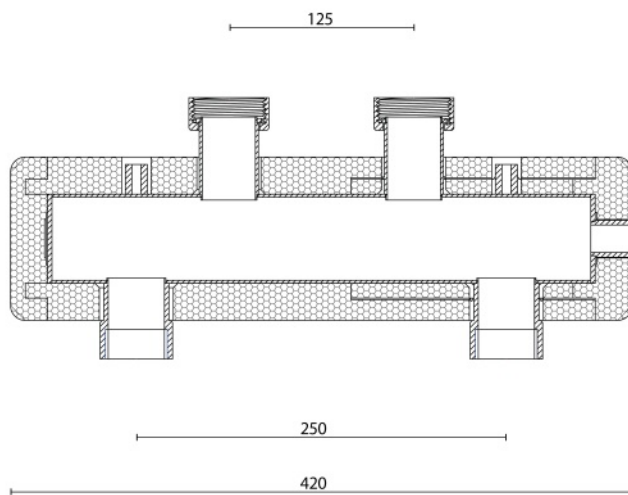
- Ideal auf den Kesselverteiler EVENES VT3 abgestimmt
- Auch mit Fremdfabrikaten mit Achsabstand 125 mm einsetzbar
- Kompakte Bauweise
- Vor- und Rücklauf farblich markiert
- Mit Fühleranschluß DN 15 (1/2") IG
- Druckgeprüft und grundiert
- Inklusive Isolierung
- Ohne Montagezubehör

TECHNISCHE DATEN

Durchsatz max. (m³/h)	3
Leistung max. (kW)	70
Anschluß Kesselkreis	DN 32 (1 1/4") IG
Anschluß Heizkreise	DN 40 (1 1/2") Überwurmmutter flachdichtend
Anschluß für Fühler	DN 15 (1/2") IG
Betriebsdruck max. (bar)	6
Betriebstemperatur max. (°C)	110
Material Verteiler	Stahl
Material Isolierung	EPP
Achsabstand Kesselkreis (mm)	250
Achsabstand Heizkreis (mm)	125
Wandabstand (mm)	110/150

TECHNISCHE DATEN – DETAILANSICHT

W3



Alle Angaben in mm

QUERSCHNITT



SEITENANSICHT

AUSLIEFERUNGSZUSTAND

- Hydraulische Weiche
- Isolierung

BETRIEBSBEDINGUNGEN

MEDIUM: Heizungswasserqualität muss den Bestimmungen der ÖNORM H5195 oder VDI-Norm 2035 entsprechen. Ethylen- oder Propylenglykol dürfen in einem Mischverhältnis 25-50% verwendet werden. Mineralölschmierstoffe können EPDM-Dichtungen beschädigen, was zu Undichtigkeiten führen kann. Bei der Verwendung von Ethylen- oder Propylenglykol für Frost- und Korrosionsschutz beachten Sie bitte die jeweiligen Herstellerangaben.

GARANTIEERKLÄRUNG: Der Hersteller gewährt für seine Produkte KESSELVERTEILER und HYDRAULISCHE WEICHE eine Garantie auf Fertigungsfehler von 2 Jahren. Die Garantieleistung setzt den Austausch des defekten Teils voraus; das Verfahren um zurückzusenden, verbunden mit festgestelltem oder mutmaßlichem Mangel, muss unbedingt die Schritte die in „Allgemeine Geschäfts und Lieferbedingungen“ Ausgenommen ist die Erstattung bei Aufwändigen, Schäden oder Schadenersatz. Die Haftung des Herstellers ist beschränkt auf Schäden durch normalen Gebrauch und ordnungsgemäße Verwendung des Produkts.

Der Hersteller behält sich das Recht vor, seine Produkte neu zu gestalten und weitere Änderungen, Verbesserungen und technische Entwicklungen vorzunehmen. Alle Abbildungen, Zahlenwerte u. a. sind unverbindlich.

HINWEISE UND KONTAKT

Technische Änderungen vorbehalten!