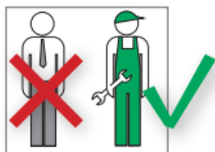


Prüf- und Abdruckbrücke

simplex

mit Eurokonus



Arbeiten an Heizungs- und Trinkwasseranlagen müssen von qualifiziertem Fachpersonal und in Übereinstimmung mit den jeweils gültigen Vorschriften, Richtlinien und Regeln der Technik ausgeführt werden.



Besonders zu beachten sind:

DIN 14336: Heizungsanlagen in Gebäuden - Installationen

DIN 18380: Heizanlagen und zentrale Wassererwärmungsanlagen

VDI 2035: Steinbildung in Warmwasserheizungsanlagen

BGV: Berufsgenossenschaftliche Vorschriften



Mit der Montagebrücke können Rohranschlüsse für Ventil-kompaktheizkörper mit 50 mm Rohrabstand ohne Heizkörper verlegt werden.

Sie ist für metallische Rohre in Verbindung mit Simplex Klemmverschraubungen A11 und F11 und für Kunststoff- und Metallverbundrohre in Verbindung mit Simplex Klemmverschraubungen A3 und F3 geeignet.

Die Rohrenden müssen entsprechend der Montageanweisungen zu den Klemmverschraubungen vorbereitet sein. Die Länge der Rohrschenkel muss eine senkrechte Ausrichtung der 3/4“-Stutzen der Montagebrücke zu Wand (Eck) bzw. Boden (Durchgang) gewährleisten.

Montage

Die vorgesehenen Klemmverschraubungen sind entsprechend der Montagehinweise auf die Rohrenden zu montieren. Danach ist die Montagebrücke auf die Anschlussstücke bis Anschlag zu stecken und die Muttern anzuziehen. Zum Gegenhalten muss die zugehörige Schlüsselfläche SW 17 am jeweiligen Gehäuseanschluss benutzt werden.

Anschließend kann die **Druckprobe** der Leitung durchgeführt werden. Der maximale Prüfdruck beträgt 15 bar.

Hinweis

Die Montagebrücke dient nur Prüfzwecken und ist **nicht** für den dauerhaften Heizbetrieb geeignet.

Die Abbildungen sind symbolisch und können vom jeweiligen Produkt abweichen. Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten.

K80401240 01/2019

Simplex Armaturen & Systeme GmbH | D-88260 Argenbühl

Tel. +49 75 66 94 08-0 | Fax. +49 75 66 94 08-75 | www.simplex-armaturen.de