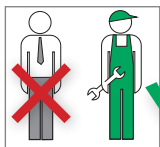


Muffen-/Pumpen- Kugelhähne

simplex

mit Pressanschluss für Presskontur V und M



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



Besonders zu beachten sind:

DIN 18 380 Heizanlagen und zentrale Wassererwärmungsanlagen

VDI 2035 Steinbildung in Trinkwassererwärmungsanlagen und Warmwasserheizungsanlagen

BGV Berufsgenossenschaftliche Vorschriften



Für Muffen-/Pumpen-Kugelhähne mit Pressanschluss sind folgende Rohre zugelassen:

- Kupferrohr nach DIN EN 1057, hh, blank
(Wandstärke ab 1 mm)
- Präzisionsstahlrohr aus unlegierten Stählen nach DIN EN 10305, blank, verzinkt, ohne Stützhülse
(Wandstärke ab 1 mm)
- Edelstahlrohr nach DIN EN 10312, DVGW W541
(Wandstärke ab 1 mm)

mit Rohrdurchmesser 28 x 1 mm und 35 x 1 mm.

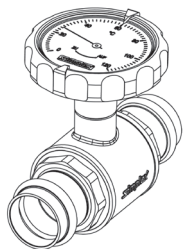
Zugelassen sind Pressbacken mit Kontur M und V.

Montage:

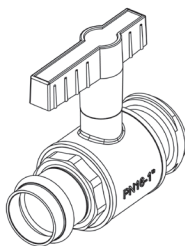
Das zu installierende Rohr anfasen, innen und außen entgraten, alle Restspäne entfernen. Dann das Rohr in den Pressverbinder bis Anschlag einschieben. Mit entsprechendem Werkzeug verpressen.

Bitte beachten, dass Öle, Fette oder Flussmittel sowie acetonhaltige Komponenten und nicht entgratete Rohre den O-Ring beschädigen können.

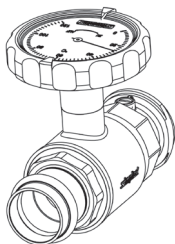
Ausführungen:



Muffenausführung



für Pumpenverschraubung



für Pumpenverschraubung mit
integrierter Schwerkraftbremse

Simplex Muffen-/Pumpen-Kugelhähne zum Schrauben oder mit TECTITE Steckanschluss, jeweils

- als Muffenausführungen
 - für Pumpenverschraubung
 - für Pumpenverschraubung mit integrierter Schwerkraftbremse
- finden Sie ebenfalls im Simplex Lieferprogramm.

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

K80401310 08/2018

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