

ERGÄNZENDE PRODUKTE

FÜLLVENTIL SERIE VFA200

ESBE-Füllventile zum Befüllen der Heizanlage und anderer geschlossener Flüssigkeitssysteme.



VFA200
Klemmfitting

BETRIEB

Das Ventil ist zur Befüllung von Heizanlagen und anderer geschlossener Flüssigkeitssystemen konzipiert. Die Ventilserie VFA200 verfügt über eine integrierte Sperrfunktion und Rückflussverhinderer. Der Rückflussverhinderer kann über eine Rückflussverhinderung Typ EA gemäß EN1717 kontrolliert werden.

TECHNISCHE DATEN

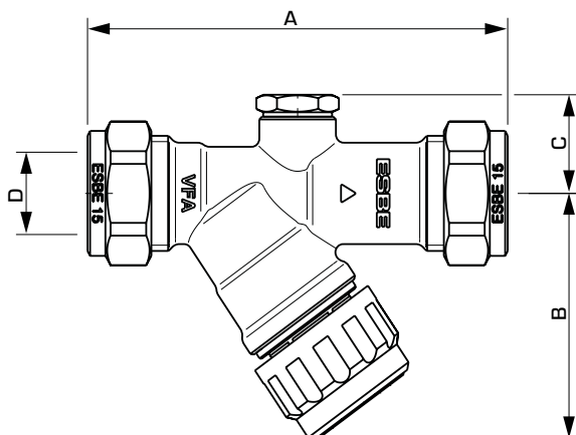
Druckstufe: _____ PN 16
Max. Betriebstemperatur: _____ 100 °C
Anschlüsse: _____ Klemmfitting (KLF), EN 1254-2

Material

Ventilgehäuse und andere Metallteile mit Flüssigkeitskontakt:
_____ Entzinkungsbeständiges Messing, DZR*
Sitzdichtung: _____ Silikon
O-Ringe: _____ EPDM
Drehknopf: _____ Kunststoff

* Für Trinkwasseranwendungen geeignet

PED 2014/68/EU, Artikel 4.3 / SI 2016 No. 1105 (UK)
4MS/UBA
4MS/KTW-BWGL



VFA200

MODELLREIHEN VFA200

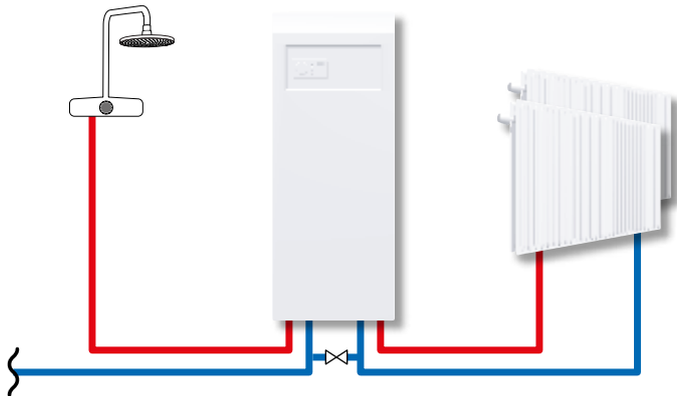
Art. Nr.	Referenz	DN	Kvs*	A	B	C	Anschluss D	Gewicht [kg]	Hinweis
36301100	VFA203	15	2,3	82	max. 50	18	KLF 15 mm	0,22	

* Kvs-Wert in m³/h bei einem Druckabfall von 1 bar. KLF = Klemmfitting

ERGÄNZENDE PRODUKTE

FÜLLVENTIL SERIE VFA200

INSTALLATIONSBEISPIELE



Befestigt zwischen der Hauptwasserversorgung und dem Heizungssystem. Ventil öffnen, um Wasserverluste des Heizungssystems zu ersetzen.

*Die gezeigten Anwendungen sind nur Beispiele für die Verwendung des Produkts!
Vor der Verwendung des Produkts müssen die regionalen und nationalen Vorschriften geprüft werden.*