

# BESTELLFORMULAR

# MAGRA®-Heizungsverteiler



bis



Besteller:

Com.:

Lieferanschrift:

Verteilergöße:	Abgangsdimension:	Heizwasser-Durchsatz:	Verteilergöße:	Abgangsdimension:	Heizwasser-Durchsatz:
<input type="checkbox"/> 85/ 85	bis DN 50	bis ca. 7 m <sup>2</sup> /h	<input type="checkbox"/> 200/200	bis DN 125	bis ca. 50 m <sup>2</sup> /h
<input type="checkbox"/> 100/100	bis DN 65	bis ca. 11 m <sup>2</sup> /h	<input type="checkbox"/> 250/250	bis DN 150	bis ca. 86 m <sup>2</sup> /h
<input type="checkbox"/> 120/120	bis DN 65	bis ca. 17 m <sup>2</sup> /h	<input type="checkbox"/> 300/300	bis DN 150	bis ca. 125 m <sup>2</sup> /h
<input type="checkbox"/> 160/160	bis DN 80	bis ca. 30 m <sup>2</sup> /h	<input type="checkbox"/> 350/350	bis DN 200	bis ca. 150 m <sup>2</sup> /h
				bis DN 400	bis ca. 310 m <sup>3</sup> /h

Die Flanschen sind auf gleiche Spindelhöhe, für Armaturen entspr. Baulängenreihen FTF-1 (F1), FTF-14 (F4) oder FTF-20 (K1) nach DIN EN 558-1 (DIN 3202), sowie dem Fabrikat der Armaturen und der Dämmdicke des Verteilers, abgestimmt.

Fabrikat und Typ Absperrrorgane:

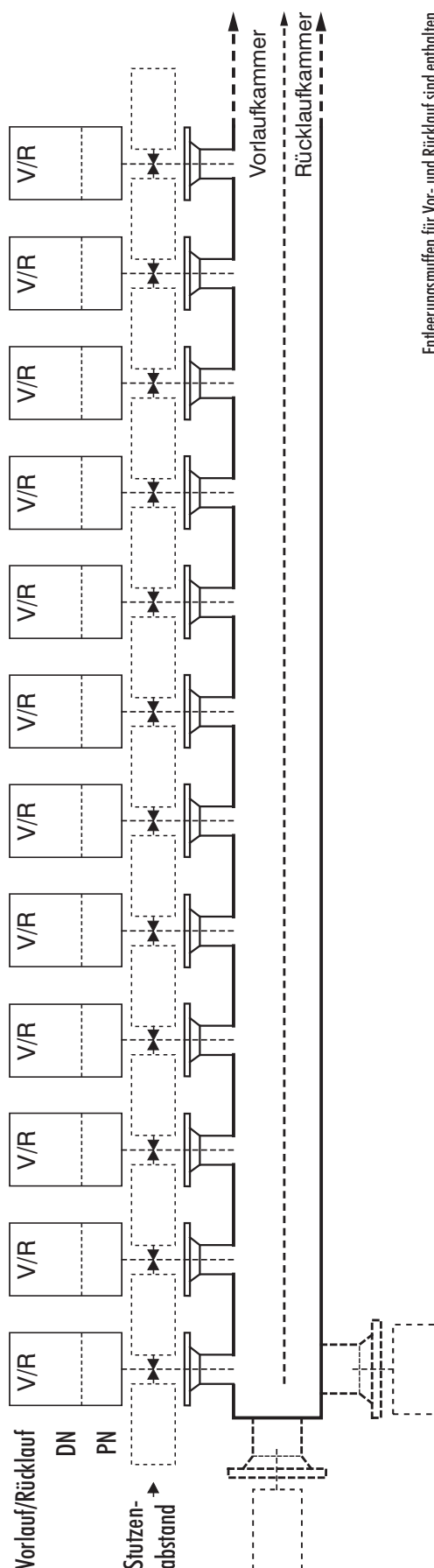
- FTF-1 (F1 (lang)) = AriEuroWedi, Boa H/W, MNG Kombi-F, etc.
- FTF-14 (F4 (kurz)) = AriEuroWedi, BoaCompact, etc.
- FTF-20 (K1 (Klappen))
- KSB BOA-SuperCompact
- Kugelhähne
- Muffenschieber

MAGRA-Fertigisolierung

- ALU-Blechmanteel, PU-Hartschaum
- Verz. Stahlblechmanteel, 60 mm Mineralfaser
- Verz. Stahlblechmanteel, 100 mm Mineralfaser

Bemerkungen:

Verteilerlänge =  max. Betriebsdruck =  max. Vorlauf-Temperatur =  Entleerrinne  Länge =



Entleerrinnemuffen für Vor- und Rücklauf sind enthalten.