

BESTELLFORMULAR

MAGRA®-Heizungsverteiler 85/85 bis 550/550

Besteller: _____

Com.: _____

Lieferanschrift: _____

Verteilergroße:	Abgangsdimension:	Heizwasser-Durchsatz:	Verteilergroße:	Abgangsdimension:	Heizwasser-Durchsatz:
<input type="checkbox"/> 85/ 85	bis DN 50	bis ca. 7 m³/h	<input type="checkbox"/> 200/200	bis DN 125	bis ca. 50 m³/h
<input type="checkbox"/> 100/100	bis DN 65	bis ca. 11 m³/h	<input type="checkbox"/> 250/250	bis DN 150	bis ca. 86 m³/h
<input type="checkbox"/> 120/120	bis DN 80	bis ca. 17 m³/h	<input type="checkbox"/> 300/300	bis DN 150	bis ca. 125 m³/h
<input type="checkbox"/> 160/160	bis DN 100	bis ca. 30 m³/h	<input type="checkbox"/> 350/350	bis DN 200	bis ca. 150 m³/h
				bis DN 250	bis ca. 172 m³/h
				bis DN 300	bis ca. 198 m³/h
				bis DN 350	bis ca. 250 m³/h
				bis DN 400	bis ca. 310 m³/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 Absperrorgane: _____
- MAGRA-Fertigisolierung**
- 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**
- Wandkonsolen _____ Stück
 - ALU-Blechmanteel, PU-Hartschaum
 - Standkonsolen _____ Stück
 - Verz. Stahlblechmanteel, 60 mm Mineralfaser
 - Bez.-Schilder 85 _____ Stück
 - Verz. Stahlblechmanteel, 100 mm Mineralfaser

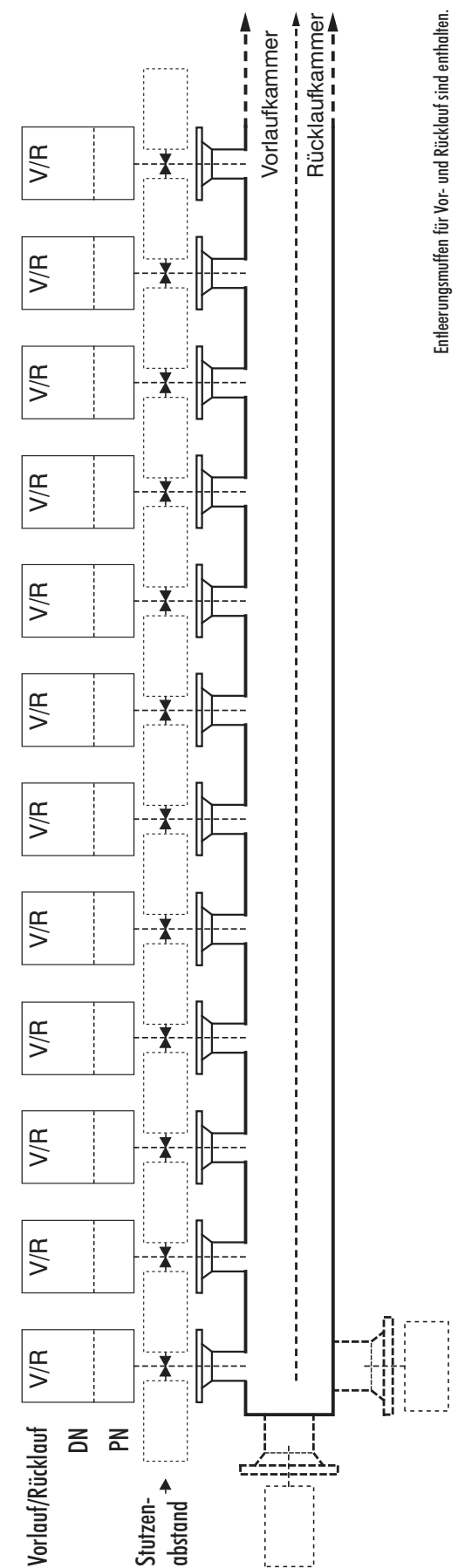
Bemerkungen: _____

Verteilerlänge = mm

max. Betriebsüberdruck = bar

max. Vorlauf-Temperatur = °C

Entleerrinne Länge = mm



Entleerrinnensmuffen für Vor- und Rücklauf sind enthalten.