

ANFRAGE-/BESTELLFORMULAR

MAGRA®-Heizungsverteiler 100/100 bis 550/550 Typ S

Besteller:

Com.:

Lieferanschrift:

Verteiler-Ausführung (a) Vor- und Rücklaufabgänge nebeneinander auf beiden Seiten

Verteilergröße Typ S:	Abgangsdimension:	Heizwasser-Durchsatz:	Verteilergröße Typ S:	Abgangsdimension:	Heizwasser-Durchsatz:
<input type="checkbox"/> 100/100	bis DN 50	bis ca. 9 m³/h	<input type="checkbox"/> 350/350	bis DN 150	bis ca. 150 m³/h
<input type="checkbox"/> 120/120	bis DN 65	bis ca. 15 m³/h	<input type="checkbox"/> 400/400	bis DN 200	bis ca. 172 m³/h
<input type="checkbox"/> 160/160	bis DN 80	bis ca. 30 m³/h	<input type="checkbox"/> 450/450	bis DN 250	bis ca. 198 m³/h
<input type="checkbox"/> 200/200	bis DN 125	bis ca. 50 m³/h	<input type="checkbox"/> 500/500	bis DN 300	bis ca. 250 m³/h
<input type="checkbox"/> 250/250	bis DN 150	bis ca. 86 m³/h	<input type="checkbox"/> 550/550	bis DN 350	bis ca. 310 m³/h
<input type="checkbox"/> 300/300	bis DN 150	bis ca. 125 m³/h			

Verteiler-Ausführung (b) Vorlaufabgänge auf einer Seite, Rücklaufabgänge auf anderer Seite

Verteilergröße Typ S:	Abgangsdimension:	Heizwasser-Durchsatz:	Verteilergröße Typ S:	Abgangsdimension:	Heizwasser-Durchsatz:
<input type="checkbox"/> 100/100	bis DN 65	bis ca. 13 m³/h	<input type="checkbox"/> 350/350	bis DN 200	bis ca. 172 m³/h
<input type="checkbox"/> 120/120	bis DN 80	bis ca. 19 m³/h	<input type="checkbox"/> 400/400	bis DN 250	bis ca. 198 m³/h
<input type="checkbox"/> 160/160	bis DN 100	bis ca. 35 m³/h	<input type="checkbox"/> 450/450	bis DN 350	bis ca. 228 m³/h
<input type="checkbox"/> 200/200	bis DN 150	bis ca. 58 m³/h	<input type="checkbox"/> 500/500	bis DN 350	bis ca. 285 m³/h
<input type="checkbox"/> 250/250	bis DN 150	bis ca. 100 m³/h	<input type="checkbox"/> 550/550	bis DN 400	bis ca. 345 m³/h
<input type="checkbox"/> 300/300	bis DN 200	bis ca. 144 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:

- FTF-1 (F1 (lang)) = AriWedi, 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-Blechmantel, PU-Hartschaum
 - Verz. Stahlblechmantel, 60 mm Mineralfaser
 - Verz. Stahlblechmantel, 100 mm Mineralfaser

Bemerkungen:

Verteilerlänge = mm max. Betriebsüberdruck = bar max. Vorlauftemperatur = °C Entleerrinne Länge = mm

