

Bestell Nr./ Order Nr.	Nennweite / Nominal size DN	Gewindeanschluss / Pipe thread DIN 2999
243.5001.000	20	3/4"
243.5002.000	25	1"
243.5003.000	32	1 1/4"
243.5004.000	40	1 1/2"
243.5005.000	50	2"
243.5006.000	65	2 1/2"
243.5007.000	80	3"
243.5008.000	100	Flansch/Flange

## Montage/Installation

1. Der **AIRSCOOP** muss immer waagrecht in die Vorlaufleitung eingebaut werden  
*The AIRSCOOP should always be installed horizontally in the supply line*
2. Der **AIRSCOOP** ist am wirkungsvollsten, wenn auf der Eintrittsseite eine gerade Einlaufstrecke von ca. 0,5m vorhanden ist.  
*To obtain the maximum performance, a straight section of pipe of appr. 0,5 m should be ahead of the AIRSCOOP.*
3. Der Richtungspfeil auf dem **AIRSCOOP** zeigt die Durchflussrichtung an.  
*The arrow on the AIRSCOOP must point in the direction of the flow.*

TB	135°C
PB	10 bar

1. AIRSCOOP
2. HY-Vent 3/8" 242.5072.300
3. Kessel / Boiler
4. Pumpe / Pump
5. Ventil / Valve
6. MAG / Expansion tank
7. Heizkeis / Heating circuit

