

Dauerbe- und entlüfter

Vordruck max. bar	T °C	Q bei 6 bar Nm ³ /h Luft	Q max Nm ³ /h Luft	Anschluss			Niro	Hinweise	Typ
				G	DN	*			
16	130	9,8	12	3/4		*	•	kleiner preiswerter Entlüfter für Wasseraufbereitung (auch Ozon)	1.12
16	130	9,8	12	3/4		*	•	kleiner preiswerter Entlüfter für Wasseraufbereitung (auch Ozon)	1.32
16	130	22	28	1/2		*	•	mit Schauglas	1.48
16	130	61	73	1 - 2	25 - 50	*	•	Entlüfter mittlerer Größe für Wasseraufbereitung (auch Ozon)	1.12
16	130	246	248		65 - 100	*	•	großer Entlüfter für Wasseraufbereitung (auch Ozon)	1.12
16 - 40	200	355	2440		32 - 100			Entlüfter für Kiesfilter	1.10
16 - 40	200	355	2440		32 - 100			mit Außenschwimmer für verschmutzte und schäumende Medien	1.11
16 - 40	200	5215	7770		80 - 200			Entlüfter mit großem Durchsatz	1.20
16 - 63	200	auf Anfrage				*	•	Entlüfter für hohe Betriebsdrücke	1.32So

* andere Anschlüsse möglich, • aus Edelstahl tiefgezogen

Durchsatzangaben gelten für trockene Luft bei 0 °C und 1,01325 bar

Sonderausführungen auf Anfrage.

Alle Druckangaben als Überdruck angegeben.

Technische Änderungen vorbehalten.