



DWRA WETTERSCHUTZGITTER LUFTMANAGEMENT SYSTEMEN

PRODUKT EIGENSCHAFTEN

DWRA wetterschutzgitter ist für Zuluft und Abluft

- Rund mit Lamellen gepresst
- Mit Stutzen und Klemmlaschen
- Mit Fliegengitter

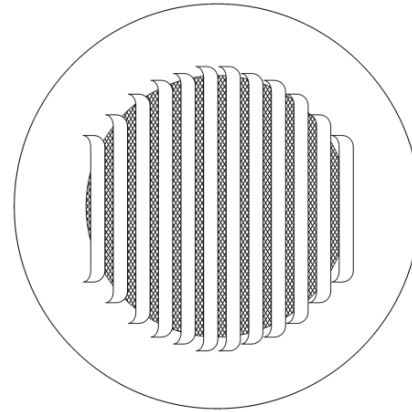
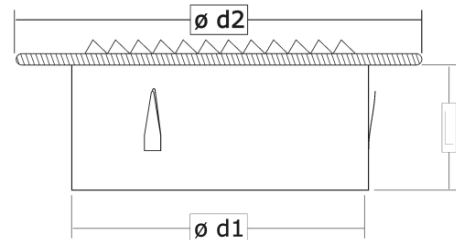
Durchmesser = Stutzenmass

Material: Aluminium

Jeder 3 Monate sol die Gitter gereinigt werden, um Verstopfung zu verhindern!

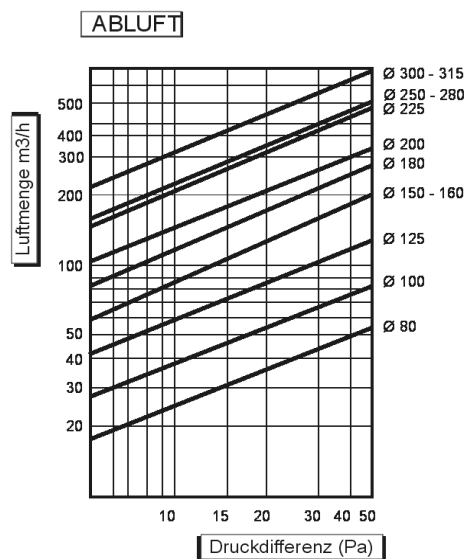
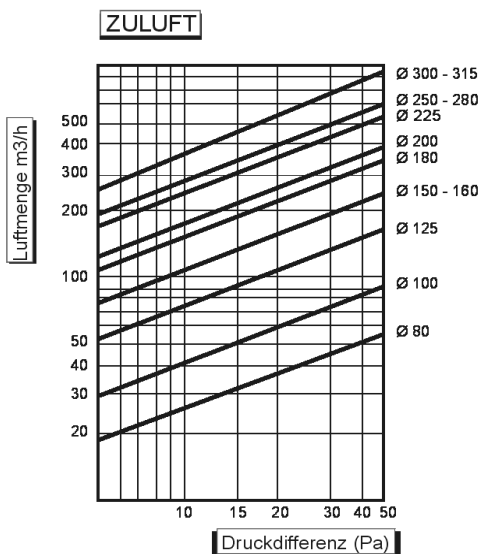
d1 - Passend in schraubenförmig gefaltzten Rohren

DIMENSIONS (IN MILLIMETRES)



MASS – und GEWICHTSTABELLE			
d1*	d2 ± 2 mm	L ± 5 mm	Gewicht (g)≈
080	103	50	065
100	125	50	090
125	150	50	120
150	175	50	160
160	188	50	175
180	210	50	215
200	225	50	230
224	250	50	300
250	275	50	320
280	310	50	430
300	325	50	470
315	340	50	550

DRUCKVERLUST



HAFTUNG:

Die Informationen in diesem technischen Datenblatt sind gültig ab dem Zeitpunkt der Veröffentlichung. DEC INTERNATIONAL behält sich jederzeit das Recht vor, gegebenenfalls Anpassungen und Änderungen von Details durchzuführen. Um Mißverständnisse auszuschließen, sollten Interessenten Kontakt mit dem Unternehmen aufnehmen um festzustellen, ob seit dem Erstellungsdatum dieser Datenblätter Material- und/oder Informationsänderungen stattgefunden haben.

ACHTUNG:

Der Objektberater ist für die eigentliche System- und Montage des Produkts verantwortlich. Angegebene Werten bezüglich Temperatur können nicht benützt werden um die physischen Eigenschaften festzustellen. Diese Eigenschaften sind auch abhängig von der Luftfeuchtigkeit sowie von der Temperatur der Luft innerhalb und außerhalb der Klimaanlage.

WARENZEICHEN:

Das DEC Logo und DEC International sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der Dutch Environment Corporation BV in den Niederlanden und / oder anderen Ländern..