

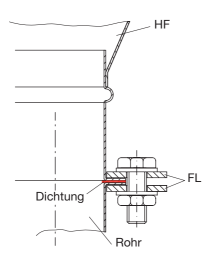
Beschreibung

Lindab Deflektorhauben HF sind Fortlufthauben. Die Luft wird in nach oben gerichtetem Strahl ausgeblasen. Dadurch werden Verunreinigungen in der Nähe der Haube und der Dachfläche vermieden. Lindab Deflektorhauben HF werden aus verzinktem Blech hergestellt und können zusätzlich in RAL-Farbe nach Wahl (gegen Mehrpreis) lackiert werden. Mit ausblasseitigem Schutzgitter. Zwei Entwässerungen (Deflektorablauf über Schlauch, Ablauf der Innenrinne über Langlöcher am unteren Kegel) verhindern, dass Wasser oder Schnee in das Luftleitungssystem eintritt. Die Haube wird mit 3 Ösen (Transporthilfe) geliefert. Es sollte eine gleichmäßige Belastung der Ösen erfolgen und Schrägzug vermieden werden.

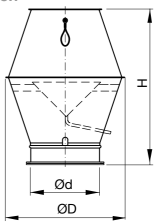
Die Lieferung erfolgt mit losem Gegenflansch. Ebenso mit Blechabdeckung der ausblasseitigen Öffnung; diese ist vor Inbetriebnahme zu entfernen.

Achtung: Entwässerungsschlauch witterungs-/UV-beständig sowie temperaturbeständig von - 45°C bis + 65°C. Der Schlauch kann auf Wunsch (gegen Mehrpreis) für höhere Temperaturen durch ein Rohr ersetzt werden. Hinweise:

Die Entwässerungsöffnungen sind freizuhalten. Die bauseitige <u>wasserdichte</u> Abdichtung zwischen den Anschlussflanschen ist sicher zu stellen.

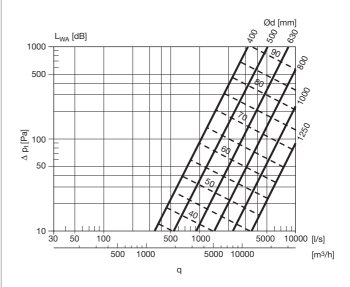


Dimensionen



Ød	ØD	Н	m
nom	mm	mm	kg
400	685	905	11,1
450	775	970	16,0
500	855	1055	20,0
560	955	1170	30,2
600	1015	1250	35,4
630	1075	1295	38,0
710	1215	1499	49,6
800	1360	1640	63,0
900	1420	1909	74,2
1000	1600	2110	89,1
1120	1820	2315	103
1250	2020	2615	118

Technische Daten



Bestellbeispiel

	HF	630
Produktbezeichnung		
Dimension Ød	<u> </u>	

6

1

12

13

14

15

. .

18

