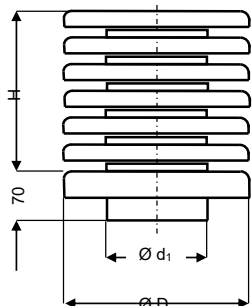
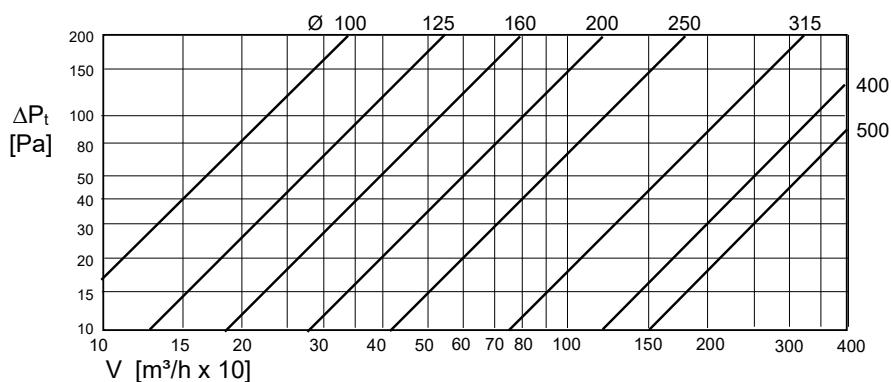


Produktbeschreibung

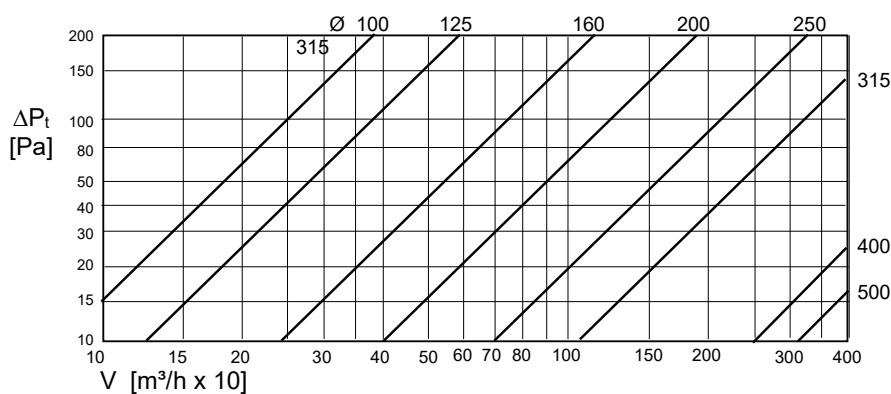


- Die runde Lamellenhaube ist eine Außen- und Fortlufthaube, das Design harmonisiert mit moderner Architektur.
- Werkstoff: Edelstahl V2A 1.4301 und Edelstahl V4A 1.4404 auf Anfrage.
- Montage mittels Steckstutzen (Ød1) passend in Rohr. Die Montagefuge wird durch die unterste Lamelle abgedeckt.
- Um bei Außenluftansaugung zu verhindern, dass Feuchte angesaugt wird, darf die Luftgeschwindigkeit im freien Querschnitt 2 m/s nicht überschreiten.

DN	Ø d1 (mm)	Ø D (mm)	H (mm)	Lamellenanzahl	Freier Querschnitt Fa (m²)	Weight (kg)
100	97	165	110	3	0,02	1,0
125	123	205	145	4	0,03	1,5
160	157	255	180	5	0,06	2,0
200	197	320	250	6	0,10	2,9
250	247	320	250	7	0,13	3,2
315	312	405	290	8	0,18	6,4
400	395	505	370	10	0,31	10,1
500	495	635	410	11	0,44	15,9



Druckverlust Außenluft



Druckverlust Fortluft

Für den Inhalt verantwortlich: J. Pichler Gesellschaft m.b.H.
 Fotos: J. Pichler Gesellschaft m.b.H. | Text: J. Pichler Gesellschaft m.b.H.
 Alle Rechte vorbehalten | Alle Fotos Symbolfotos | Änderungen vorbehalten | Version: 06/2022 db