

TELLERVENTIL - ZU- UND ABLUFT - RUND VS-V2A-G-O

G / GRÖSSE IN MM

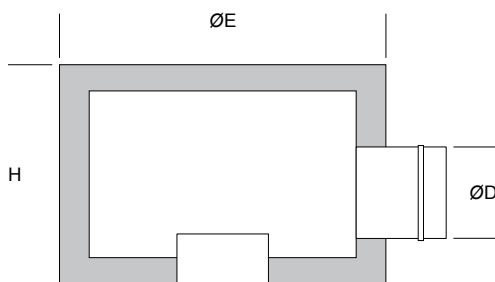
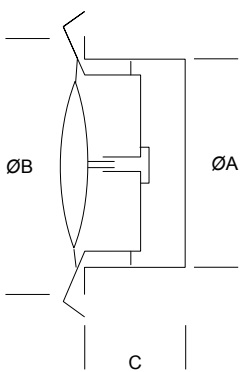
frei wählbar

O / OPTIONAL

SR - Anschlusskasten / SRP - Anschlusskasten mit Drosselklappe / SRI - Anschlusskasten Isoliert /
SRIP - Anschlusskasten Isoliert mit Drosselklappe

Tellerventil, rund, Zu- und Abluft (Luftfeuchtigkeit bis 70 %), Nieder- und Mitteldruck, für Luftkanal- Decken und Wandeinbau, aus Edelstahl V2A, G ... mm, Blendrahmen (mit Schaumisolierung) und Tellerlamelle gepresst, regulierbar durch drehen Tellerlamelle mit angeschweißter Stellschraube - ohne Demontage, inklusive Montagerahmen, Bautiefe 52 mm, zertifiziert mit Hygienebescheinigung HK/B/1705/01/2008.

G	100	125	160	200
MM				
ØA MM	97	120	145	-
ØB MM	118	141	162	-
C MM	52	52	52	-
VS	11,58	14,21	16,84	43,16
- SR	22,63	25,26	30,79	60,79
- SRP	29,74	32,37	37,89	68,42
- SRI	26,84	29,47	36,05	67,37
- SRIP	33,95	36,58	43,16	75,00
				€/ST



VS	ØE	H	ØD
MM	MM	MM	MM
100	200	200	123
125	200	200	123
160	250	250	198
200	250	250	198

