

TELLUS-OPUS



- Front med justerbare Opus-dyser
- God induksjon
- Justerbar spaltehøyde
- Lydabsorbent i polyester i kammer

ANVENDELSE

Tellus-Opus er en sirkulær tilluftsventil med justerbare dyser for åpen montasje. Ventilen finnes også med gjennomløpsfunksjon. De justerbare Opus-dysene gjør at spredningsmønsteret kan justeres og tilpasses etter behov.

Utførelse

Tellus-Opus har demonterbar frontplate med Opus-dyser og justerbar spaltehøyde. Rotasjonsmønster er standard. Andre utblåsningsmønstre på forespørsel. Kammeret er isolert med en lydabsorbent i polyester og har måleuttak og uttagbart spjeld for innregulering. Ventilen kan også leveres med gjennomløp som vist figur 2.

BESKRIVELSE

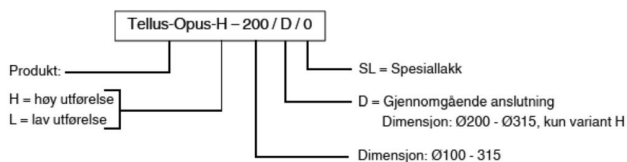
Materiale og overflatebehandling

Ventilen er produsert i stål og er lakkert i RAL 9003 - glans 30. Som spesial kan svart RAL 9005 og aluminium RAL 9006 leveres. Andre farger kan også leveres, men da uten mulighet for å justere dysene. Opus-dysene er i ABS-plast. Kammeret er innvendig isolert med en lydabsorbent i polyester. Anslutningen har EPDM gummipakning.

MONTERING

Ventilen pendles med gjengestag i gjengehylsa i toppen av kammeret. Hylsa har M8 gjenger. Er det ønskelig å bruke M6 gjengestag benyttes skive og mutter inne i kammeret.

TEKNISK INFORMASJON



Eksempel:

Tellus-Opus-H - 200 / D / 0

Forklaring:

Tellus-Opus høy utførelse, dimensjon Ø200, med gjennomgående anslutning.

Tellus Opus	m ³ /h		
	25 dB(A)	30 dB(A)	35 dB(A)
100	76	108	151
125	112	155	216
160	166	223	295
200	245	342	454
250	356	472	616
315	533	713	936

HD	Tellus Opus HD + Tellus Opus som en enhet		
ØD	25 dB(A)	30 dB(A)	35 dB(A)
200	234	349	529
250	378	540	799
315	572	756	990