



TELLUS-LØV -SE

- Mönsterskyddad LØV-perforering
- Tål hög undertemperatur
- Justerbar spalthöjd
- Ljudabsorbent av polyester i lådan
- Möjlighet till centrera dysorna vid stora takhöjder

ANVÄNDNING

Tellus-LØV är ett cirkulärt tilluftsdon med perforerade dysor för frihängande montage. Den har mycket god induktion och lämpar sig för såväl konstant som variabel luftmängd. Donet finns även med genomloppsfunktion.

Utförande

Tellus-LØV har demonterbar frontplatta med LØV-perforering och justerbar spalthöjd. Rotationsmönster är standard. Andra utblåsningsmönster på förfrågan. Lådan är isolerad med en ljudabsorbent av polyester och har mätuttag och uttagbart spjäll för injustering. Donet kan fås som standard eller i lågbyggt utförande. Standardvarianten kan även fås med genomlopp som visat i figur 3.

BESKRIVNING

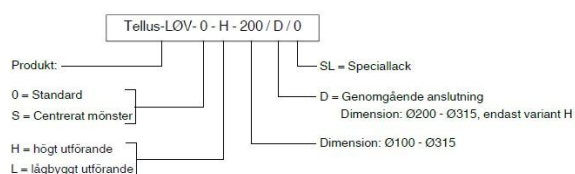
Material och ytbehandling

Donet är tillverkat i plåt och lackerad i RAL 9003 - glans 30. Andra färger kan fås på förfrågan. Den är isolerad med en ljudabsorbent av polyester invändigt. Anslutningen har EPDM-gummipackning.

MONTERING

Donet pendlas med gängstång i gänghylsa i toppen på lådan. Hylsan har M8-gängor. Om det finns önskemål att använda M6-gängstång används skiva och mutter inne i lådan.

TECHNICAL INFORMATION



Exempel:

Tellus-LØV-0-H-200/D/0

Förklaring:

Tellus-LØV med standard mönster, högt utförande, dimension Ø200, med genomgående anslutning.

SNABBVAL, TELLUS-LØV-H/L

Snabbval vid maximal spalthöjd för Tellus LØV

Tellus-LØV Dim.	[l/s]		
	25 dB(A)	30 dB(A)	35 dB(A)
100	17	28	42
125	30	40	54
160	47	63	81
200	72	92	119
250	105	130	165
315	164	212	265

Tabell 1. Tabellen visar luftmängder vid angiven ljudeffektnivå och 30Pa totaltryck.

SNABBVAL, TELLUS-LØV-H/D

Snabbval vid maximal spalthöjd för Tellus LØV typ D tillsammans med en Tellus LØV som en enhet.

Tellus-LØV HD Dim.	[l/s]		
	25 dB(A)	30 dB(A)	35 dB(A)
200	75	106	152
250	100	130	219
315	165	242	350

Tabell 2. Tabellen visar luftmängder vid angiven ljudeffektnivå och 30Pa totaltryck.