

Fresh TL-F dB

Přívodní prvek vzduchu



- Regulace množství přiváděného vzduchu
- Ochrana proti vniknutí vody
- Různé typy filtrů
- Kompletní příslušenství

Přívodní prvek vzduchu zabezpečuje konstantní proud vzduchu do obytných místností, domů a kanceláří.

Je speciálně vyvinut pro objekty s podlahovým vytápěním.

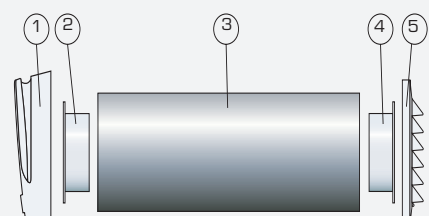
Standardně je dodáván s krytem proti vniknutí zkondenzované vody (Fresh 98 TL-F),

vyměnitelným prachovým filtrem, potrubím s izolací proti hluku a nastavitelným regulátorem množství přiváděného vzduchu.



Technická data TL98F-dB/TL80F-dBS/Fresh 98 TL-F:

Kapacita:	8,1 l/s při 10 Pa / 7,8 l/s při 10 Pa
Velikost otvoru:	Ø 150 mm / 125 mm / 105 mm
Materiál:	ABS plast (recyklovatelný)
Barva:	Bílá, NCS S0502-Y
Útlum hluku Dn,e,w:	47 dB / 45 dB



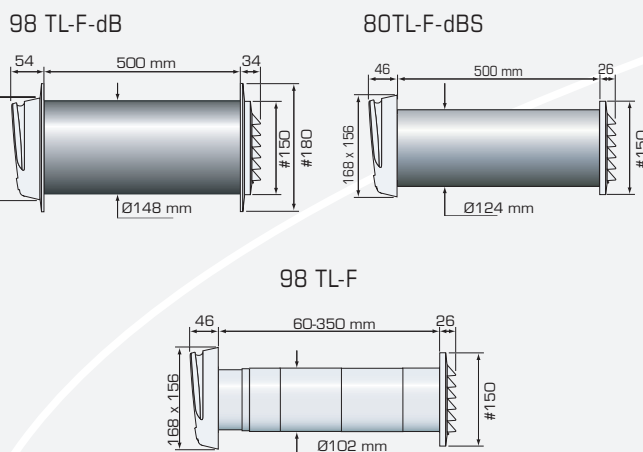
Specifikace	Fresh 98 TL-F dB	Fresh 80 TL-F dBS	Fresh 98 TL-F
vnitřní část 1	#180 mm, komplet s adaptérem	#150 mm komplet s adaptérem	#150 mm
vnitřní adaptér 2	Ø 98x30 mm	Ø 81x30 mm	Ø 98x60 mm + ochrana proti zatečení
potrubí 3	dB Ø 98/148x500 mm	dB Ø 80/124x500 mm	teleskopické Ø 98/102x360 mm
vnější adaptér 4	Ø 98x30 mm	Ø 81x30 mm	Ø 98x60 mm
venkovní část 5	#180 mm, komplet s adaptérem	#150 mm, komplet s adaptérem	#150 mm

Přívodní prvek vzduchu může být speciálně upraven dle vašich požadavků. Délka potrubí s izolací proti hluku může být prodloužena max. na délku 1200 mm. Pro více informací prosím kontaktujte dodavatele.

Funkce:

Regulátor změny velikosti průřezu přívodního otvoru je umístěn na spodní straně šasi vnitřního krytu.

Na stupnici v rozmezí 1–10 můžete přesně nastavit množství přiváděného vzduchu. Speciální tvar vnitřní části je přizpůsobený požadavkům podlahového vytápění a zamezuje kondenzaci čerstvého a studeného vzduchu. Jeho teplota dosahuje komfortní teploty již ve vzdálenosti 10 cm od vnitřního krytu.



Umístění:

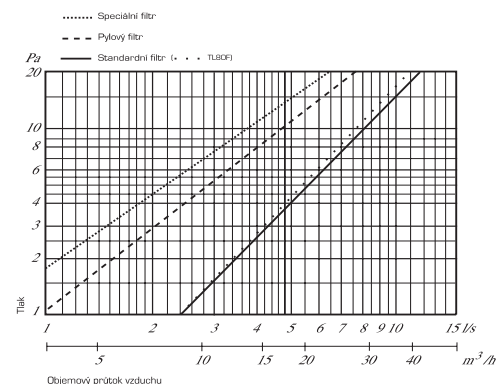
Přívodní prvek doporučujeme umístit v horní části místnosti, nejlépe nad okenní otvor, pod kterým je radiátor. V místnostech s podlahovým vytápěním umístejte přívodní prvek ve vzdálenosti cca 1 m od okna. Dosáhněte maximální účinnosti směšování přicházejícího chladného vzduchu s teplým vzduchem v místnosti a vysokého komfortu pro uživatele objektu.

Údržba:

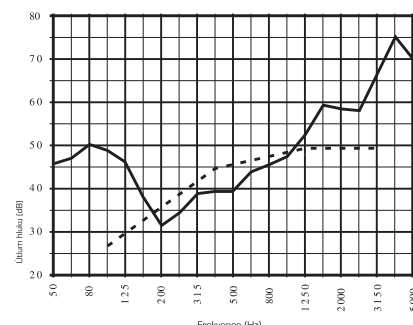
K zabezpečení odpovídajícího průtoku přiváděného vzduchu je nutné udržovat filtr v čistotě. Výměnu, popřípadě vyčištění filtru doporučujeme každého půl roku. Do přívodního prvku mohou být nainstalovány různé druhy filtrů: prachový a proti hmyzu, pylový nebo speciální EU7.

Standardní filtr je omyvatelný běžnými mycími prostředky. Pylový a speciální filtr vyměňte za nový.

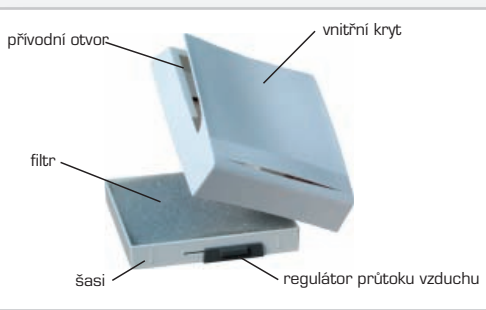
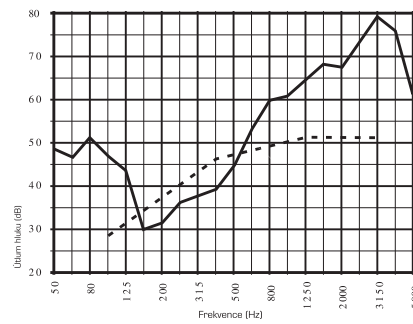
TL98F, TL80F



TL80F-dBS (TL80P-dBS)



TL98F-dB (TL98P-dB)



NATIVA

telefon/fax: 519 513 313
e-mail: info@nativa.biz
www.nativa.biz