

Verso S 3000 F C5

Jmenovitý průtok vzduchu, m ³ /h	3915
Jmenovitý vzduchový výkon, l/s	1088
Elektrický příkon ventilátoru při referenčním průtoku, W	629
Rozměry filtrů ŠxVxD, mm	450x480x96
Rozměry jednotky ŠxVxD, mm	1015x555x1160
Tloušťka opláštění, mm	50
Montážní prostor, mm	600
Hmotnost jednotky, kg	130



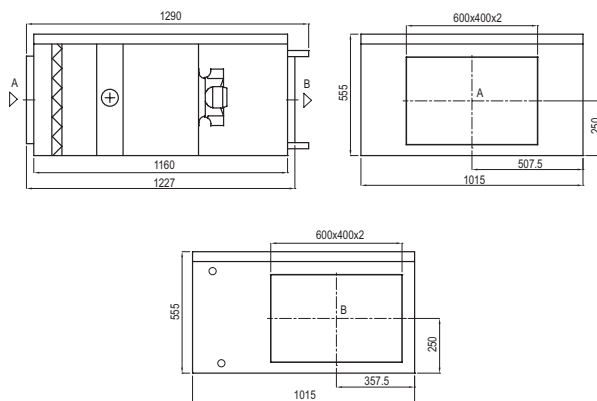
Akustická data

A-vážený akustický výkon L_{WA} , dB(A) při jmenovitém průtoku

Vstup přiváděného vzduchu	66
Výstup přiváděného vzduchu	77
Opláštění	52

A-vážený akustický tlak L_{PA} , dB(A) v běžně utěsněné místnosti 10 m² ve vzdálenosti 3 m od opláštění.

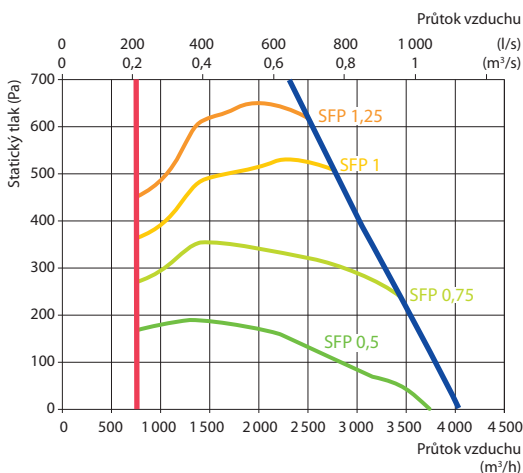
Okolí	42
-------	----



Technická data

Přivodní vzduchotechnické jednotky	Napájecí napětí, V	Výkon ohřivače, kW	Maximální provozní proud, A	ΔT, °C
Verso S 3000 F-HW	3~400	-	3,8	-

Výkon



* Shodu s požadavky ErP2018 zkontrolujte pomocí návrhového programu.

Příslušenství

Uzavírací klapka	SRU-M-600x400+LF24/LM24
Tlumič hluku	A STS-IVR3BA-600-400-700-S
	B STS-IVR3BA-600-400-1250-S
Směšovací uzel	PPU-HW-3R-25-6.3-W2
Ohřivač/chladič vzduchu	DCW-3,0-20
Dvoucestný ventil	VVP45.25-6,3+SSB61
Přímý výparník	DCF-3,0-20-2
Venkovní kond. jednotka	2xMOU-36HFN8+KA8243

Montážní poloha

