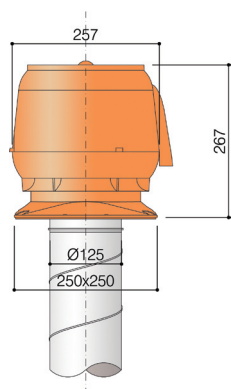


Extractor E120



E120

Tipo de extractor	E120
Diámetro del conducto	Ø 125 mm
Base de sujeción serie S	250 mm x 250 mm
Potencia nominal	58W
Intensidad de corriente	0,26A
Tensión nominal	230V/50Hz
Velocidad	2500r/min
Condensador	2 µF
Tipo de ventilador	R2E190-A026
Controlador de velocidad	Regulador eléctrico o transformador

Nivel Sonoro		80V	100V	135V	160V	180V	230V
Caudal	l/s	8.5	38.8	52.0	65.7	71.6	85.2
Presión	Pa	16	38	53	75	85	104
Potencia	W	9	27.0	37.3	51.0	57.3	82.7
Eficacia		0.015	0.054	0.073	0.097	0.106	0.107
Velocidad	1/min	643	1237	1552	1901	2044	2355
L_w interior*	dB	56.7	69.4	74.1	76.5	76.9	79.4
L_{WA} interior**	dB (A)	44.8	59.0	64.0	67.4	68.3	71.7
L_w exterior**	dB	45.0	58.5	64.5	73.0	78.0	75.0
L_{WA} exterior**	dB (A)	39.0	54.5	61.5	72.0	74.5	73.5

* Presión sonora medida en el interior del conducto.

** Presión sonora medida en el exterior.

