



Geluidgedempte boxventilatoren type KVK.

De KVK 125-160 modellen hebben een centrifugaal ventilator met enkele inlaat voorzien van voorovergebogen schoepen en een onderhoudsvrije externe rotormotor.

Om de motor tegen oververhitting te beschermen, heeft de KVK 125-160 geïntegreerde thermische contacten met handmatige reset.

De ventilatoren kunnen in elke positie worden geïnstalleerd en zijn eenvoudig aan te sluiten op spiraalvormige kanalen met behulp van montageklemmen. De KVK-modellen zijn vervaardigd van gegalvaniseerd plaatstaal en zijn thermisch en akoestisch geïsoleerd met een laag steenwol van 50 mm met een oppervlaktevoering die de migratie van vezels in de luchtstroom voorkomt.

#### Algemene gegevens:

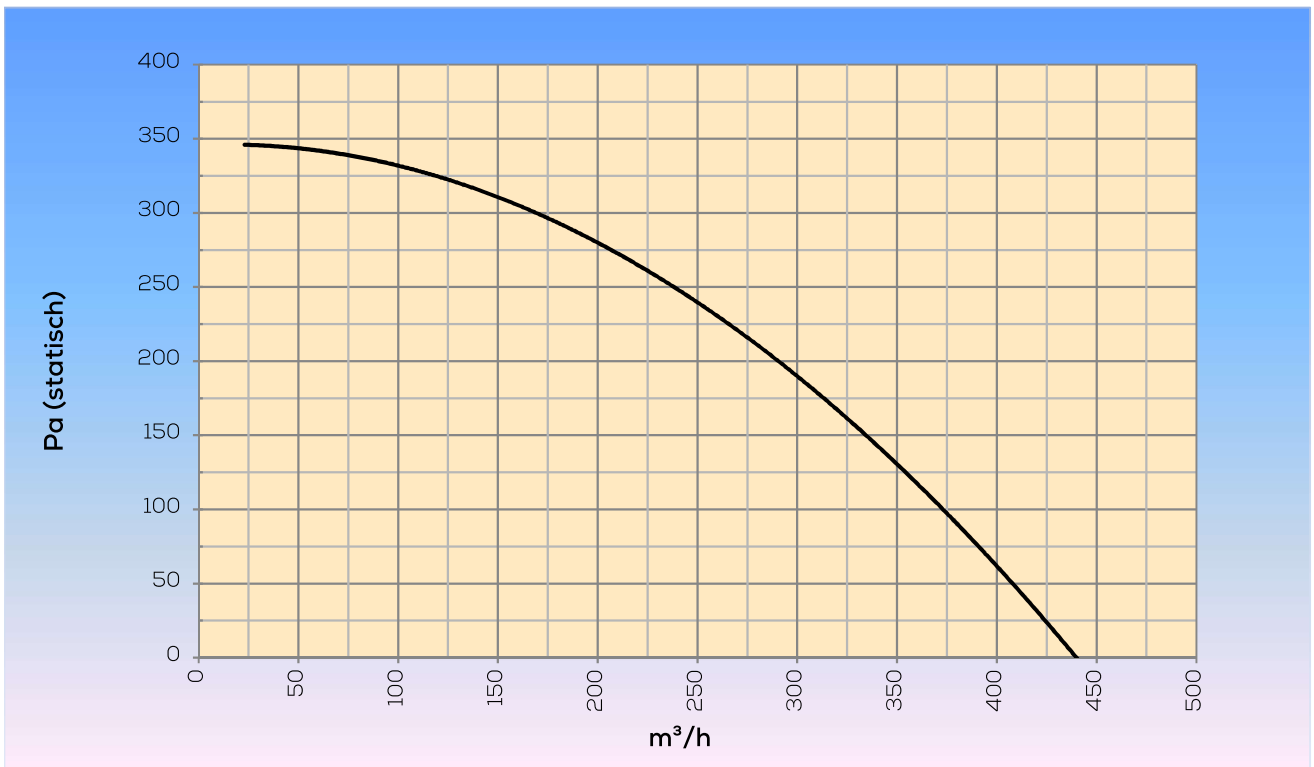
Maximale luchthoeveelheid	443	m <sup>3</sup> /h
Toerental waaijer	2.062	rpm
Vermogen	111	W
Spanning	1x230/50	V/Hz
Stroomsterkte	0,48	A
Beschermingsklasse	44	IP
Max. medium temp.	70	°C
Geluidrukniveau ±2*	29,4	dB(A)

*\* (op 3m van de uitblaaszijde van de ventilator, onder vrije veld condities)*

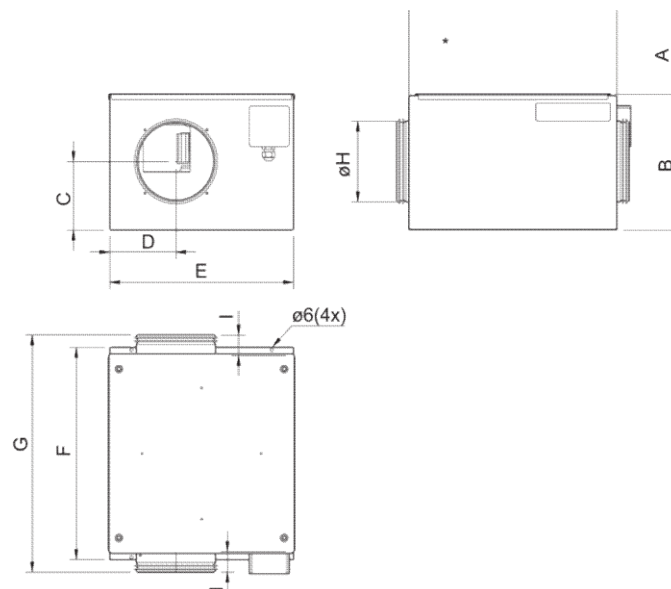
#### Opties:

Klemband	VBM-160
Vlinderklep	RSK-160
Beschermrooster	RSG-160
Filterbox	FRG-160
Geluiddemper	GLD-A 160
Toerenregelaar	MTY 0,5
5-standen regelaar	STR-1-10L10

Grafiek:



Maatvoering:



A	B	C	D	E	F	G	øH	I
230	266	134	132	367	415	464	160	40