

KK1 Serie

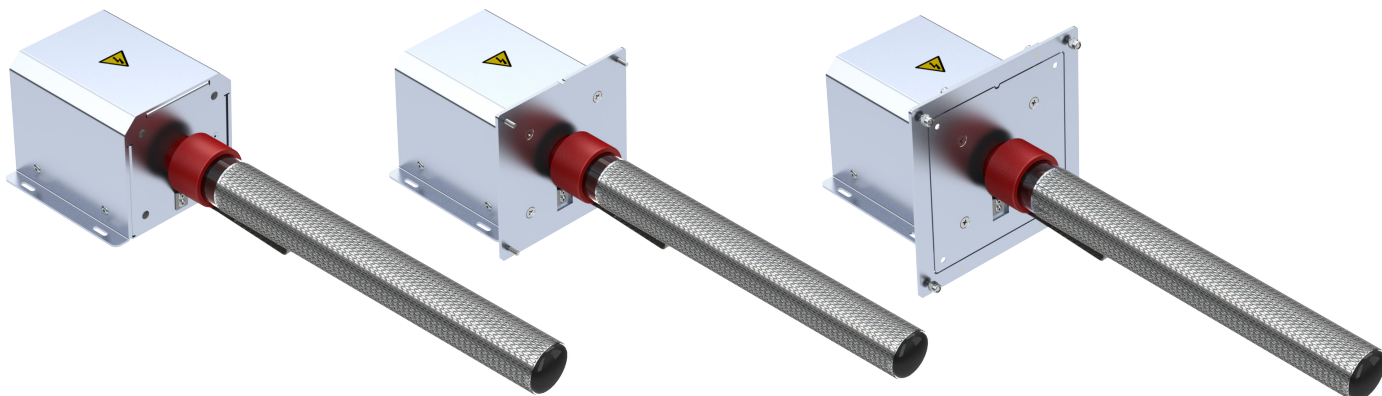
Schadstoff
Abbau



Luft
Entkeimung



Geruchs
Eliminierung



Übersicht

KK1 ist ein System für eine Ionisationsröhre (D ... F). Geeignet für den Einbau in Luftkanälen oder Apparaturen.

Anwendungen sind Schadstoff Abbau, Lufterfrischung, Luftentkeimung und Geruchseliminierung in Industrie und professionellen Bereichen.

Spezifikationen


Spannung	230 VAC ± 10% 50Hz (115 VAC ± 10% 60Hz)		
Leistungsaufnahme	F-Tube	E-Tube	D-Tube
	5.2 W	3.2 W	2.6 W
Bentax® Röhrentypen	VTN oder VTX		
Max. Luftvolumen *)	F-Tube	E-Tube	D-Tube
	900 m ² /h	700 m ² /h	300 m ² /h
Gewicht	~ 1 kg		

*) Abhängig von der Luftqualität und Röhrenlänge

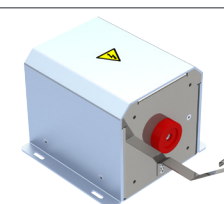
Varianten

	Anschluss C14	Anschluss Kabel	Basis System	Montage Platte	Montage Rahmen
KK1-S	1		3		
KK1-SP	1			4	
KK1-SF	1				5
KK1-C		2	3		
KK1-CP		2		4	
KK1-CF		2			5

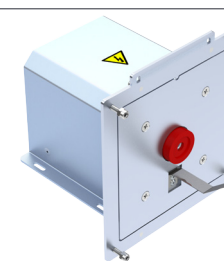
Varianten Details

1  C14 Buchse (IEC 60320-1) mit beleuchteten Schalter, Sicherung und C13 Stromkabel

2  Sicherungshalter mit Stromkabel (3polig)

3  Basis System mit Befestigungswinkel. Anwendung wenn freier Zugang zur Ionisations-Röhre gewährleistet ist.

4  Basis System mit Befestigungsplatte für die Montage an Luftkanal

5  Basis System mit Befestigungsrahmen für die Montage an Luftkanal. Einfachen Zugang zur Ionisations-Röhre für Unterhaltsarbeiten.

KK1 Serie

Röhrenhalter Option

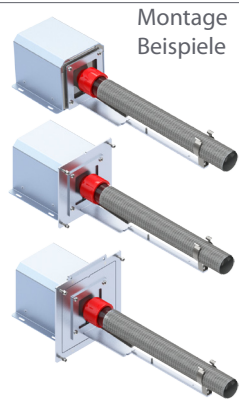
KK1-TH

Zusätzlicher Röhrenhalter für Anwendungen im Luftkanal mit hohen Luftgeschwindigkeiten oder Vibrationen



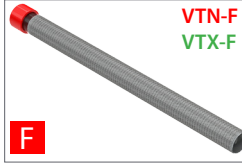
Nur für Röhren vom Typ F oder Typ E

Montage Beispiele



Ionisationsröhren

VTN-F
VTX-F



F

VTN-E
VTX-E

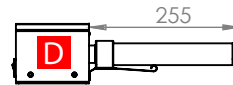
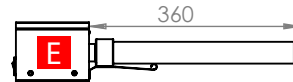
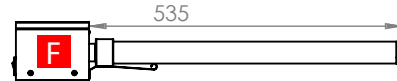


E

VTN-D
VTX-D

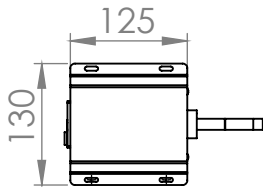


D

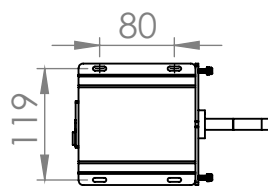


Bei Bestellung eines Systems muss die entsprechend benötigte Ionisationsröhre mitbestellt werden

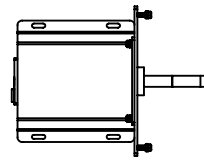
Abmessungen (mm)



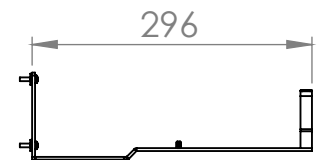
KK1-x



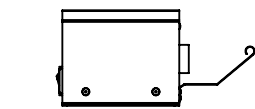
KK1-xP



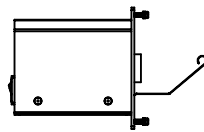
KK1-xF



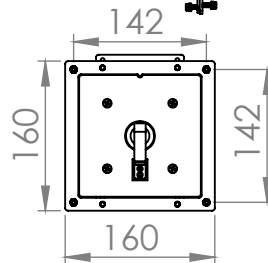
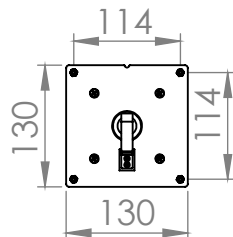
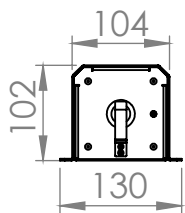
KK1-TH



KK1-Cx



KK1-Sx



Bestell Informationen

System	Bestell Nr
KK1-S	11-12-13-01-01
KK1-SP	11-12-13-01-02
KK1-SF	11-12-13-01-03
KK1-C	11-12-13-02-01
KK1-CP	11-12-13-02-02
KK1-CF	11-12-13-02-03

Röhren	Bestell Nr
VTN-F	61-11-11-11-00
VTN-E	61-11-11-12-00
VTN-D	61-11-11-13-00
VTX-F	61-11-12-01-00
VTX-E	61-11-12-02-00
VTX-F	61-11-12-03-00

Option	Bestell Nr
KK1-TH	11-12-13-80-01