

Küchenabsicherung DN 40, mit Innengewinde Rp 1 ½“, Schaltkasten (Aufputz), für Leistung bis ca. 150 kW

Dungs-Kitchen-Safeguard (DKS) für gewerbliche Küchen gemäß DVGW Arbeitsblatt G 631. Komplettsystem zur Absicherung der Gaszufuhr bei Ausfall der Lüftungsanlage, bei Strommangel und Filterverschmutzung.

Freigabe der Gaszufuhr nur bei ordnungsgemäßigem Betrieb der Abluftanlage und bei ausreichender Zuluft.

Für alle Brenngase nach DVGW Arbeitsblatt G 260.

EG-Baumustergeprüft.

Bestehend aus:

Doppel-Gasmagnetventil **(DMV-D 512/11)**
Automatisch absperrend, stromlos geschlossen.
Mit manueller Abspernung im Eingang.
Mit integrierter thermisch auslösender Absperreinrichtung.

Differenzdruckwächter **(KS 300 A2-7)**
zur Überwachung der Abluftanlage, inkl. Montagematerial und Schlauchanschlussset.

Sicherheitssteuerung **(MPA 4122 ECS)**
für Aufputzmontage, mit Displayanzeige und Folientastatur.
Automatische Unterbrechung nach 24 h Dauerbetrieb.
Anschlussmöglichkeit für Not-Ausschalter.
Betriebs- status- und Störmeldung über Displayanzeige
Metallgehäuse 160 x 240 x 80 mm (BxHxT), IP 65

Übersicht

Medium	Erdgas / Flüssiggas
Betriebsdruck	max. 500 mbar
Eingang	Gewinde Rp 1 ½“
Ausgang	Gewinde Rp 1 ½“
Spannung	230 VAC
System	Karl Dungs GmbH & Co. KG
Typ	DKS 040
Bezugsquelle	Genthe Gastechnik GmbH



Küchenabsicherung DN 40, mit Innengewinde Rp 1 1/2",
Schaltkasten (Aufputz), für Leistung bis ca. 150 kW

Dungs-Kitchen-Safeguard (DKS) für gewerbliche Küchen gemäß DVGW Arbeitsblatt G 631.
Komplett-System zur Absicherung der Gaszufuhr bei Ausfall der Lüftungsanlage,
bei Strommangel und Filterverschmutzung.
Freigabe der Gaszufuhr nur bei ordnungsgemäßigem Betrieb der Abluftanlage und bei
ausreichender Zuluft.
Für alle Brenngase nach DVGW Arbeitsblatt G 260.
EG-Baumustergeprüft.

Bestehend aus:

Doppel-Gasmagnetventil (DMV-D 512/11)
Automatisch absperrend, stromlos geschlossen.
Mit manueller Absperrung im Eingang.
Mit integrierter thermisch auslösender Absperrereinrichtung.

Differenzdruckwächter (KS 300 A2-7)
zur Überwachung der Abluftanlage, inkl. Montagematerial und Schlauchanschlussset.

Sicherheitssteuerung (MPA 4122 ECS)
für Aufputzmontage, mit Displayanzeige und Folientastatur.
Automatische Unterbrechung nach 24 h Dauerbetrieb.
Anschlussmöglichkeit für Not-Ausschalter.
Betriebs- status- und Störmeldung über Displayanzeige
Metallgehäuse 240 x 160 x 80 mm (HxBxT), IP 65

Übersicht

Medium: Erdgas / Flüssiggas
Betriebsdruck: max. 500 mbar
Eingang: Gewinde Rp 1 1/2"
Ausgang: Gewinde Rp 1 1/2"
Spannung: 230 VAC
System: Karl Dungs GmbH & Co. KG
Typ: DKS 040
Bezugsquelle: Genthe Gastechnik GmbH