

Beschreibung und Verwendung

Drosselklappe aufstellbar GU dient zur Regulierung des Luftstroms in Lüftungsgittern von Mittel- und Niederdrucklüftungssystemen.

Der Drosselklappe ist manuell mit einem flächen Schraubendreher einstellbar. Es wird besonders für die Installation auf Spirokanälen empfohlen.

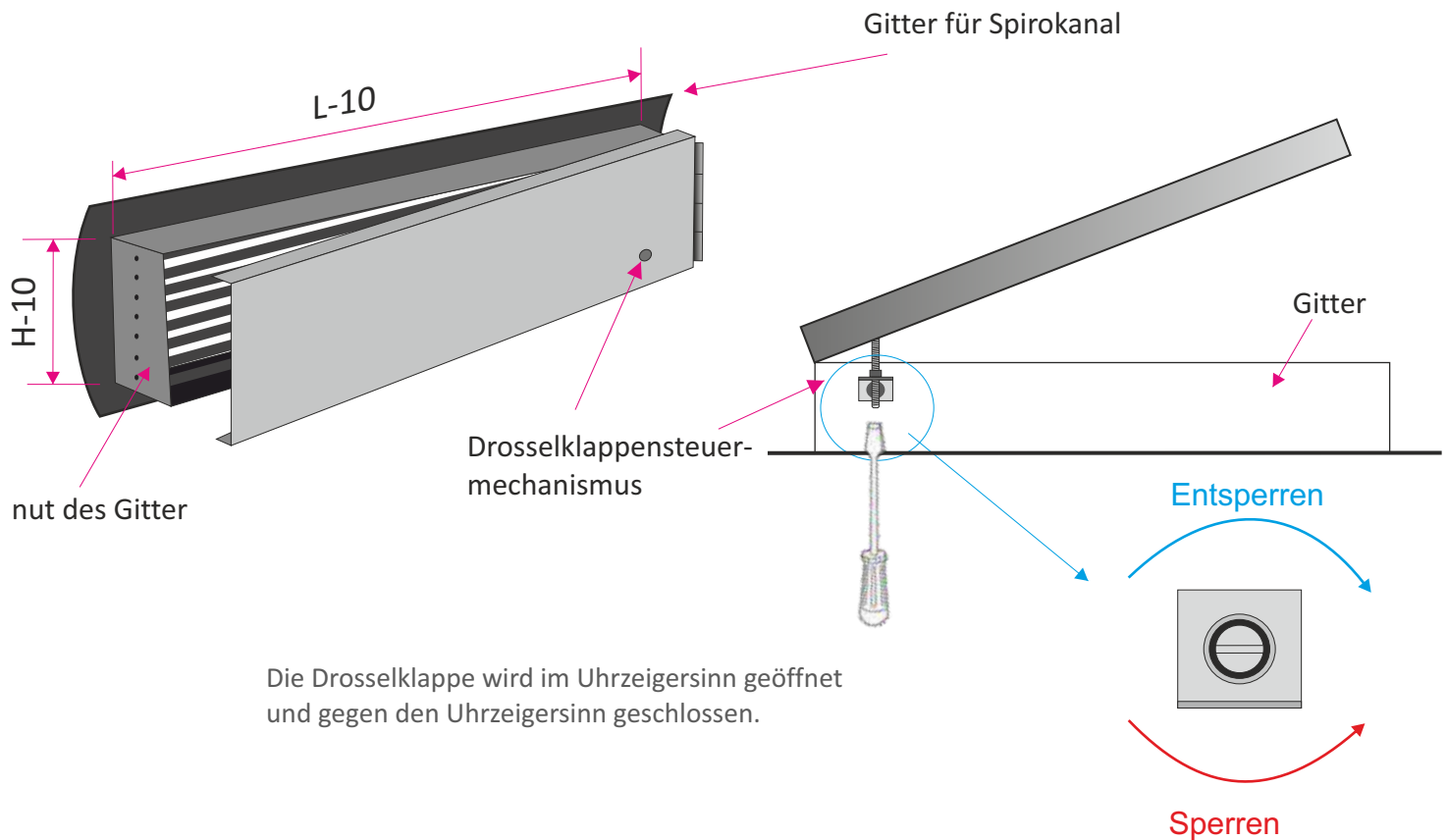
Unsere Drosselklappe sind mit Hygienezertifikat ausgezeichnet HK/K/0522/03/2016

Material und Ausführung

Der Drosselklappe besteht aus verzinktem Stahl. Auf Anfrage ist es möglich, spezielle Aluminium- und Edelstahl ausführung (1.4301 oder 1.4404) herzustellen.

Abmessungen

Drosselklappen werden auf Anfrage gefertigt. Die Abmessungen der Gegenlaufklappen werden entsprechend der Größe der Elemente, an denen sie montiert sind, ausgewählt.



Die Methode der Bestellung

Bestellschlüssel:

GU / 'LxH' / 'RAL' / 'M'

'LxH'	- Einbauöffnung (Breite x Höhe) in mm
'RAL'	- Farbe nach RAL-Palette (Standard keine Farbe*)
'M'	- Material:
	OC - verzinkter Stahl*
	AL - Aluminium
	KO - Edelstahl (gat. 1.4301 lub 1.4404)

* - Wenn keine Informationen angegeben werden, werden Standardparameter verwendet.