

Herstellererklärung

Datum
16. November 2010


Die Festo AG & Co. KG bestätigt hiermit die Konformität mit den Anforderungen der UL 94 „Tests for Flammability of Plastic Materials for Parts in Devices and Appliances“.

Zur Herstellung der Kunststoffschläuche PAN-V0 und Steckverschraubungen QS-V0, QSL-V0, QST-V0 aller Baugrößen werden Werkstoffe verwendet, die den Anforderungen der UL 94 entsprechen.

Produkt	Kunststoffgegenstand	Werkstoff	Brandklasse
PAN-V0	Außenschlauch	PVC	V-0
	Innenschlauch	PA-12	---
QS...-V0	Gehäuse	PBT	V-0
	Lösering	PBT	V-0

Ungeachtet dessen müssen im Einsatzfall für den sicheren Betrieb des Produktes die Einsatzparameter und technischen Daten aus dem Festo Katalog und/oder der Bedienungsanleitung eingehalten werden.

i.A.



Stefan Maresch
Technology and Infrastructure Compliance

i.A.



Doris Messer
Compliance Products

Festo AG & Co. KG

Postfach
73726 Esslingen
Telefon 0711 347-0

www.festo.com
Ruiter Straße 82
73734 Esslingen

Manufacturer's declaration

Date
November, 16th 2010


Festo AG & Co. KG herewith confirms compliance with the requirements set forth in UL 94 „Tests for Flammability of Plastic Materials for Parts in Devices and Appliances“.

For manufacturing the components plastic tubing PAN-V0 and fittings QS-V0, QSL-V0, QST-V0 of all sizes materials were used, which comply with the requirements of the standard UL 94.

Product	Plastic material	Material designation	Flame class
PAN-V0	Outer tube	PVC	V-0
	Inner tube	PA-12	---
QS...-V0	Housing	PBT	V-0
	Release ring	PBT	V-0

Regardless of this indication, the technical data and conditions of use as described in the Festo catalogue and/or the operating instructions have to be observed in order to ensure the safe operation of the product in each individual application.


Stefan Maresch
Technology and Infrastructure Compliance


Doris Messer
Compliance Products

Festo AG & Co. KG

P. O. Box
73726 Esslingen
Phone +49 711 347-0

www.festo.com
Ruiter Straße 82
73734 Esslingen
Germany