

AVENTICS[®]

Zylinderzubehör ▶ Stoßdämpfer

Serie 370

Katalogbroschüre

Rexroth
Pneumatics



Zylinderzubehör ▶ Stoßdämpfer
Serie 370



Industriestoßdämpfer, Serie 370

▶ Dämpfung: einstellbar ▶ Befestigung: Kontermutter ▶ Befestigungsgewinde: M27x2 - M42x3

3

Zylinderzubehör ▶ Stoßdämpfer

Industriestoßdämpfer, Serie 370

▶ Dämpfung: einstellbar ▶ Befestigung: Kontermutter ▶ Befestigungsgewinde: M27x2 - M42x3



2711-081

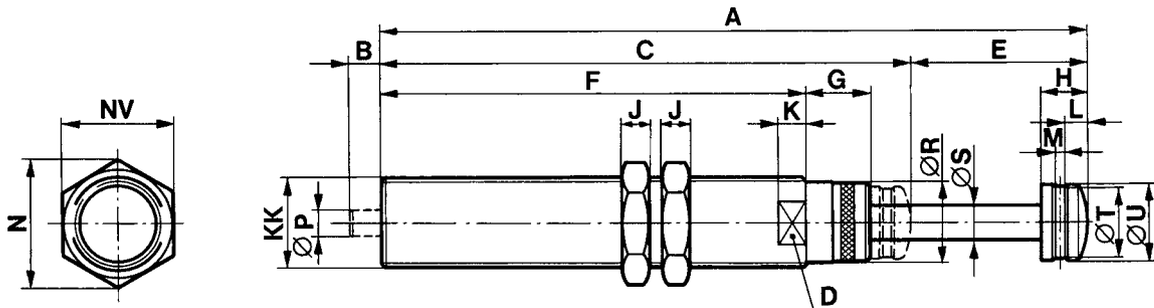
Umgebungstemperatur min./max. -10°C / +70°C
 Mediumtemperatur min./max. -10°C / +70°C
 Medium Öl

Werkstoffe:
 Zylinderrohr Stahl, brüniert
 Kolbenstange Stahl, hart chromatiert
 Kontermutter Stahl, brüniert
 Anschlag Stahl, gehärtet

	Befestigungsgewinde	Hub	Energieaufnahme/Hub max.	Energieaufnahme/Stunde max.	Effektive Masse m_e min./max.	Rückholfederkraft min./max.	Materialnummer
		[mm]	[Nm]	[Nm]	[kg]	[N]	
	M27x2	25	60	54000	10 / 500	25 / 40	3701202000
	M27x2	40	100	54000	15 / 500	25 / 40	3701204000
	M42x3	50	375	126000	50 / 5000	50 / 90	3702005000
	M42x3	80	600	126000	50 / 5000	50 / 90	3702008000

Anschlaggewicht und -geschwindigkeit einstellbar
 Lieferumfang: Kontermutter 2x

Abmessungen



D370_003

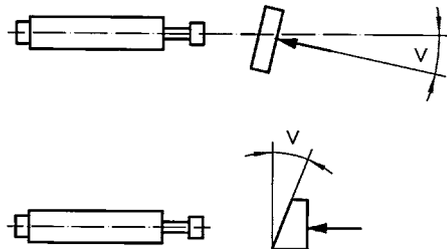
Materialnummer	Typ	KK	A	B	C	D	E	F	G	H	J
3701202000	370-MA	M27x2	183	6,5	158	24	25	115	27	16	8
3701204000	370-MA	M27x2	198,5	9,5	158	24	40	115	27	16	8
3702005000	370-MA	M42x3	297	5,5	247	39	50	197	30	20	12
3702008000	370-MA	M42x3	326	5,5	247	39	80	197	30	20	12

Materialnummer	K	L	M	N	P	R	S	T	U	NV
3701202000	10	7,5	5	37	6	23,5	12	22	23	32
3701204000	10	7,5	5	37	6	23,5	12	22	23	32
3702005000	13	9	6	58	8	37,5	16	34	35	50
3702008000	13	9	6	58	8	37,5	16	34	35	50

Industriestoßdämpfer, Serie 370

▶ Dämpfung: einstellbar ▶ Befestigung: Kontermutter ▶ Befestigungsgewinde: M27x2 - M42x3

Max. Neigungswinkel zur Waagerechten



T370_036

V = Neigungswinkel

Materialnummer	Typ	KK	V [°] 1)									
3701202000	370-MA	M27x2	5									
3701204000	370-MA	M27x2	5									
3702005000	370-MA	M42x3	5									
3702008000	370-MA	M42x3	5									

1) max.

AVENTICS GmbH
Ulmer Straße 4
30880 Laatzen
Tel. +49 511 2136-0
Fax +49 511 2136-269
www.aventics.com
info@aventics.com



Weitere Adressen finden Sie unter
www.aventics.com/contact

Verwenden Sie die dargestellten AVENTICS Produkte ausschließlich im industriellen Bereich. Lesen Sie die Produkt-Dokumentation gründlich und vollständig, bevor Sie das Produkt verwenden. Beachten Sie die geltenden Vorschriften und Gesetze des jeweiligen Landes. Bei Integration des Produktes in Applikationen beachten Sie die Angaben des Herstellers der Anlage zur sicheren Anwendung der Produkte. Die angegebenen Daten dienen allein der Produktbeschreibung. Eine Aussage über eine bestimmte Beschaffenheit oder eine Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Die Angaben entbinden den Verwender nicht von eigenen Beurteilungen und Prüfungen. Es ist zu beachten, dass die Produkte einem natürlichen Verschleiß- und Alterungsprozess unterliegen.

19-12-2015