

Ticom GmbH
 Bachstrasse 41
 CH 8912 Obfelden
 Tel. ++41 44 763 40 10
 Fax ++41 44 763 40 19
 www.ticom.ch / info@ticom.ch

geschraubt oder geflanscht, DN 20 - DN 200

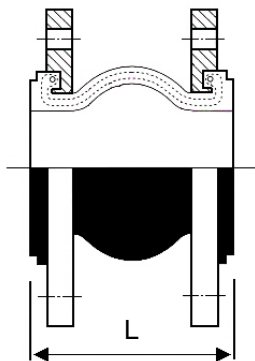


Funktion und Anwendung

Absorbiert Schwingungen und Bewegungen (z.B. von Wärmepumpen, Ventilatoren). Reduziert Geräusche, Spannungen und axiale Differenzen.

Ideal für Heizung, Kälte, Klima, Lüftung, etc.

Betriebstemperatur [°C]	Max. Betriebsdruck [bar]
20	16 bis DN300, 10 bis DN600
50	10
70	8
90	5
Max. Betriebstemperaturbereich:	C-Stahl verzinkt -10°C bis +90°C Edelstahl AISI 304 -10°C bis +110°C
Werkstoffe	
Balg	EPDM / Nylon
Gewindeanschluss	C-Stahl verzinkt oder Edelstahl AISI 304
Flansch PN16	C-Stahl verzinkt (Edelstahl auf Anfrage)

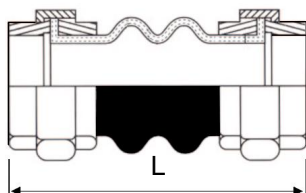


Sortiment geflanscht PN16 (bis DN1200 auf Anfrage)

Lateralbewegung max. 8 mm (bei DN32) - 22 mm (bei DN200)

Artikel-Nr.	DN	Länge L [mm]	Hub [mm]	Abwinkelbar
95.1032	32	93	+4 / -8	max. 15°
95.1040	40	93	+4 / -8	max. 15°
95.1050	50	99	+5 / -8	max. 15°
95.1065	65	108	+6 / -12	max. 15°
95.1080	80	116	+6 / -12	max. 15°
95.1100	100	129	+10 / -18	max. 15°
95.1125	125	142	+10 / -18	max. 15°
95.1150	150	156	+10 / -18	max. 15°
95.1200	200	177	+14 / -25	max. 15°

(Variante mit Edelstahl-Flanschen auf Anfrage)



Sortiment geschraubt (DN100 auf Anfrage)

Lateralbewegung max. 23 mm

Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	DN	Länge L [mm]	Hub [mm]	Abwinkelbar
C-Stahl verzinkt	Edelstahl AISI 304				
95.2020.000	95.2020.304	20	165	+6 / -25	max. 35°
95.2025.000	95.2025.304	25	175	+6 / -25	max. 30°
95.2032.000	95.2032.304	32	186	+6 / -25	max. 30°
95.2040.000	95.2040.304	40	186	+6 / -25	max. 30°
95.2050.000	95.2050.304	50	200	+6 / -25	max. 20°
95.2065.000	95.2065.304	65	218	+6 / -25	max. 15°
95.2080.000	95.2080.304	80	260	+6 / -25	max. 15°