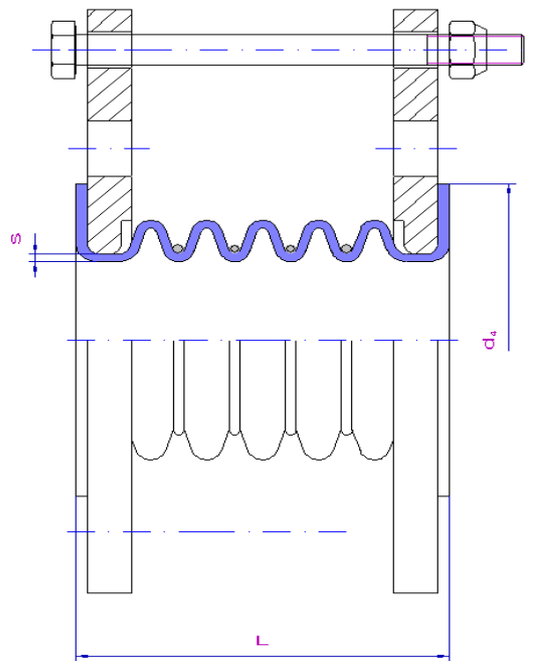
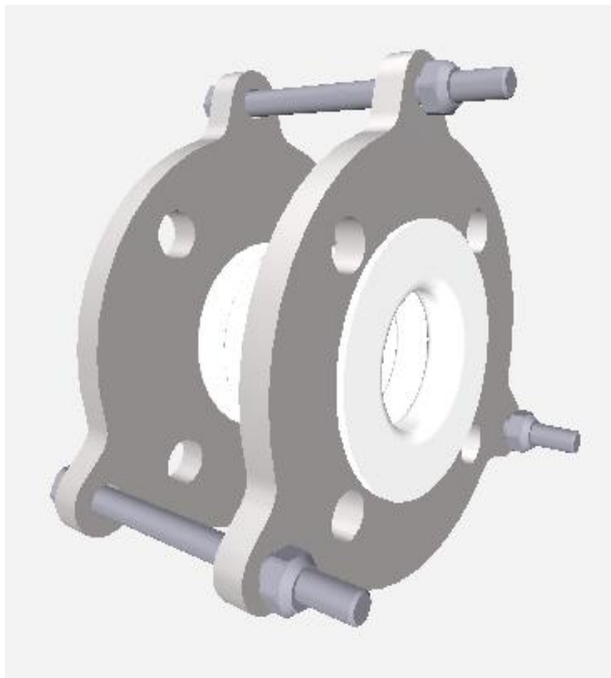




PTFE – Kompensatoren – 5 wellige Ausführung

PTFE – Expansion-Joints



Zur Gewährleistung einer einwandfreien Montage sind unsere Kompensatoren mit 3 Begrenzungsschrauben versehen. Sie verhindern, dass der Balg im Betrieb überstreckt werden kann.

For guaranty an unobjectionable mounting the expansion-Joint's have 3 limiter-bolt's. They prevent that the good's gets to many movement by working.

DN	Einbaulänge install length	Dehnung extension	Verschiebung shifting	Abweichung deviation	Dichtleisten Drn. Raised face Drn. d ₄ [mm]	Anzahl der Falten Wave's	Gewicht weight [kg]
	L [mm]	Axial ± [mm]	Lateral ± [mm]	Angular ± [°]			
25	75	20	15	18	62	5	2,8
40	75	20	20	18	72	5	4,5
50	100	25	30	30	80	5	6,5
65	100	35	30	32	98	5	7,5
80	125	40	30	32	118	5	9
100	150	40	30	32	122	5	11
125	175	45	32	32	148	5	13
200	225	45	32	22	174	5	22
300	225	50	10	12	200	5	50
400	225	50	8	10	256	5	72

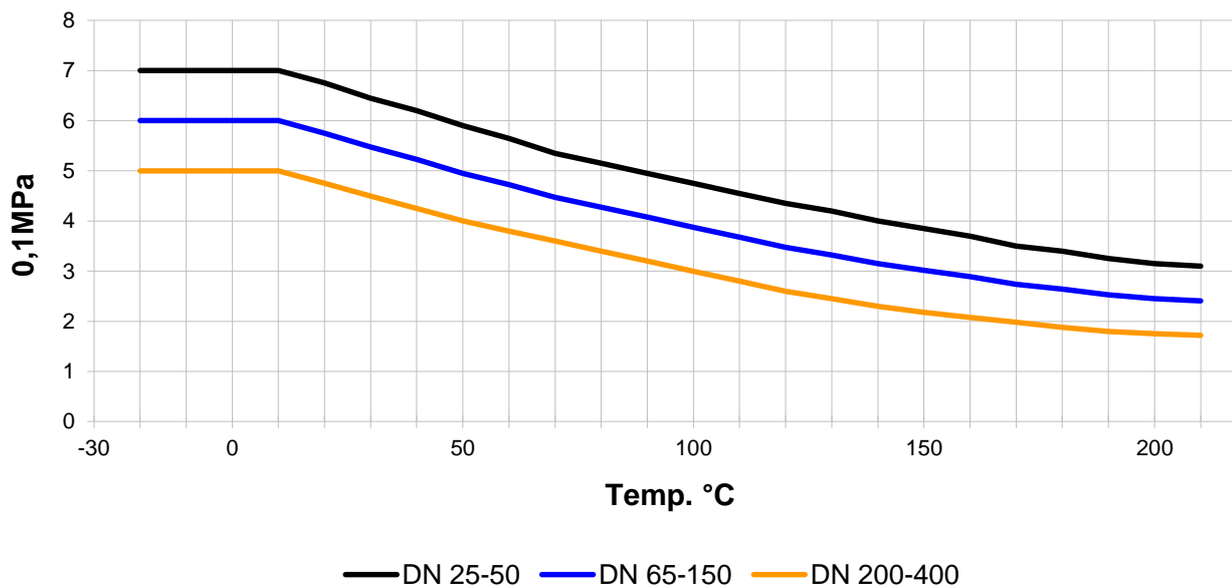
Flanschanschlussmaße DIN EN 1092-1

Flanges in acc. to DIN EN 1092-1

Die in dieser Produktinformation angegebenen Parameter bezüglich Eigenschaften, Spezifikationen und Anwendungen nur ungefähre Werte darstellen und sich gegenseitig beeinflussen können, sollte die jeweils spezifische Anwendung nicht ohne unabhängige Prüfung und Bewertung vorgenommen werden. Alle technischen Daten und Empfehlungen von HENNLICH & ZEBISCH basieren auf den bisher gemachten Erfahrungen. Fehler bei der Auswahl von Dichtungen können zu Schäden führen. Angaben über Eigenschaften, Spezifikationen und Anwendungen erfolgen vorbehaltlich unangekündigter künftiger Änderungen. HENNLICH & ZEBISCH übernimmt keine Haftung, welcher Art auch immer.



Druck-Temperatur-Schaubild Pressure-Temperatur-Diagramm



Wichtiger Einbauhinweis:
Es ist darauf zu achten, das mit Ausnahme von PTFE/PTFE-Verbindungen unbedingt Dichtungen verwendet werden, z.B. HENNLICH Multi-X-Dichtungen

Installation notice:
Use gaskets between expansion joint and tube flanges to avoid damages.
For example: gaskets of HENNLICH Multi-X

Die in dieser Produktinformation angegebenen Parameter bezüglich Eigenschaften, Spezifikationen und Anwendungen nur ungefähre Werte darstellen und sich gegenseitig beeinflussen können, sollte die jeweils spezifische Anwendung nicht ohne unabhängige Prüfung und Bewertung vorgenommen werden. Alle technischen Daten und Empfehlungen von HENNLICH & ZEBISCH basieren auf den bisher gemachten Erfahrungen. Fehler bei der Auswahl von Dichtungen können zu Schäden führen. Angaben über Eigenschaften, Spezifikationen und Anwendungen erfolgen vorbehaltlich unangekündigter künftiger Änderungen. HENNLICH & ZEBISCH übernimmt keine Haftung, welcher Art auch immer.



Datenblatt PTFE-Kompensator

HENNLICH & ZEBISCH GmbH • A-4780 Schärding • Alfred-Kubin-Straße 9 a-c • Tel. +43 (0) 7712 - 31 63 - 0 • Fax DW- 33 • dichtungstechnik@hennlich.at • www.hennlich.at

Die in dieser Produktinformation angegebenen Parameter bezüglich Eigenschaften, Spezifikationen und Anwendungen nur ungefähre Werte darstellen und sich gegenseitig beeinflussen können, sollte die jeweils spezifische Anwendung nicht ohne unabhängige Prüfung und Bewertung vorgenommen werden. Alle technischen Daten und Empfehlungen von HENNLICH & ZEBISCH basieren auf den bisher gemachten Erfahrungen. Fehler bei der Auswahl von Dichtungen können zu Schäden führen. Angaben über Eigenschaften, Spezifikationen und Anwendungen erfolgen vorbehaltlich unangekündigter künftiger Änderungen. HENNLICH & ZEBISCH übernimmt keine Haftung, welcher Art auch immer.