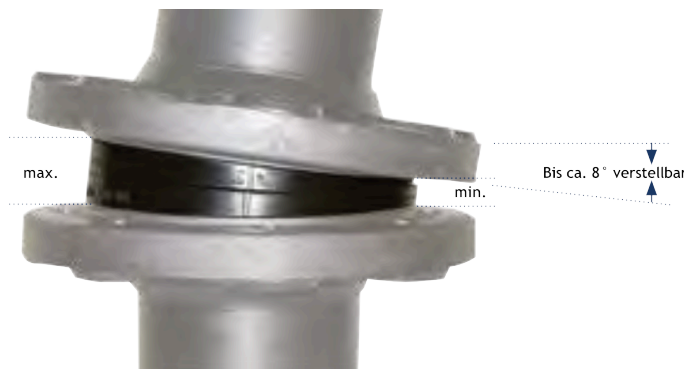


Keil - Distanz - Dichtringe zum schnellen Verbinden und Dichten von Flanschen.

Mit diesen Dichtringen können Distanzen und Winkelstellungen bis 8° oder in Kombination auch größere Winkelgrade überbrückt werden.

Von DN 32 bis DN 500 können wir Ihnen hiermit eine schnelle Hilfe bei Flanschverbindungen bieten.

Keine zusätzlichen Dichtungen nötig.



Einfache Anwendung bei Flansch – Schiefstellung

Die Keil - Distanz - Ringe werden standardmäßig aus EPDM hergestellt. Diese können wahlweise ihren Einsatzbedingungen auch aus anderen Elastomeren wie z. B. FKM (Viton) und Silicon hergestellt werden. Einsatztemperatur EPDM: - 25 °C bis + 120 °C.

Abmessungen		Dicke		Schraubenlänge	Größe
DN	PN	min.	max.		
32	10 - 40	9	20	90	M 14
40	10 - 40	9	22	90	M 14
50	10 - 40	9	24	100	M 14
65	10 - 40	9	26	100	M 14
80	10 - 40	14	30	100	M 14
100	10 - 16	14	30	100	M 14
100	25 - 40	14	33	110	M 18
125	10 - 16	14	36	100	M 14
150	10 - 16	14	39	110	M 18
150	25 - 40	14	39	130	M 22
200	10 - 16	15	50	120	M 18
200	40	15	50	160	M 24
250	10	16	59	140	M 18
250	40	16	59	170	M 27
300	10	22	68	150	M 18
350	10	22	68	150	M 18
400	10	22	74	160	M 22
500	10	23	79	180	M 22

Einfache und kostensparende Montage durch stufenloses anpassen der Dichtflächenwinkel, kein Nachziehen der Schrauben erforderlich und hohe Dichtig- und Langlebigkeit durch kraftschlüssige Stahlringe.

Technische- und Preisliche Änderungen sowie Irrtümer vorbehalten.

KEBI 08 - 2022