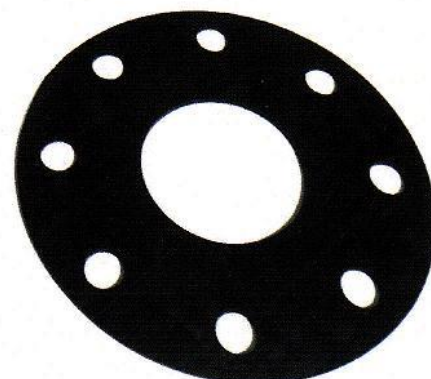


Eignung und Beschreibung:

Die **Flachdichtung** zur Flanschkupplung **isoschall select vario** entspricht in der Nennweite dem Durchmesser des Schlauches. Im Flansch-/Dichtungsbereich gibt es für das Medium daher keine Querschnittsveränderung.

Die Bohrung kann wahlweise nach DIN PN 10, oder ANSI B16.5 (150 lbs) gefertigt werden.

Dichtungsmaterial ist EPDM (Äthenpropen).



Technische Daten:

Nennweite PN 10 mm	Artikel- Bestell- Nr.	Ø mm	Schalen- länge mm	Dicke mm	für Anzahl x Schrauben Ø mm	Gewicht- kg
DN 25	8.302.407.39025	115	90	4	4xM12	0,04
DN 32	8.302.407.39032	140	90	4	4xM16	0,06
DN 40	8.302.407.39040	150	90	4	4xM16	0,07
DN 50	8.302.407.39050	165	70	4	4xM16	0,08
DN 65	8.302.407.39065	185	70	4	4xM16	0,10
DN 80	8.302.407.39080	200	80	4	4xM16	0,11
DN 100	8.302.407.39100	220	82	4	8xM16	0,14
DN 125	8.302.407.39125	250	110	4	8xM16	0,16
DN 150	8.302.407.39150	285	120	4	8xM20	0,20
DN 200	8.302.407.39200	340	151	4	8xM20	0,35
DN 250	8.302.407.39250	395	175	4	12xM20	
DN 300	8.302.407.39300	450	195	4	12xM20	

Vorteile:



Die Dichtung wird bei der Montage zwischen die Kupplungen eingelegt. Hierbei sollte das Schlauchende nahezu bündig mit der Kupplung (1-2 mm vorstehend) montiert werden.

8.302.407