

DIN EN 12560-6:2004-03 (D)

Flansche und ihre Verbindungen - Dichtungen für Flansche mit Class-Bezeichnung - Teil 6: Kammprofildichtungen für Stahlflansche; Deutsche Fassung EN 12560-6:2003

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Bezeichnungen	5
4.1 Class-Stufen	5
4.2 DN-Stufen (Nennweiten)	5
4.3 Dichtungsformen	5
4.4 Bestellangaben	5
5 Ausführung	5
5.1 Allgemeine Angaben	5
5.2 Metallkern	5
5.3 Kammprofil	6
5.4 Zentrierringe	6
5.5 Werkstoffe für die Weichstoffauflage	6
5.6 Masse der Weichstoffauflage je Flächeneinheit	7
5.7 Befestigung der Weichstoffauflage	7
5.8 Festigkeit der Befestigung der Weichstoffauflage	8
5.9 Typische Ausführung	8
6 Maße	10
7 Kennzeichnung	11
8 Farbkennzeichnung	11
9 Verpackung	11
Anhang A (informativ) Bestellangaben	13
Anhang B (informativ) Verwendung metrischer Schrauben für Kammprofildichtungen mit Class- Bezeichnung	14
B.1 Allgemeines	14
B.2 Vergleichbare Schraubengrößen in Inch und in metrischen Maßen	14
B.3 Hinweise für den Zusammenbau der Dichtung mit metrischen Schrauben	14
B.4 Gegenüberstellung von Schrauben in Inch und metrischen Maßen	14
Literaturhinweis	15