



Nominiert in der Kategorie DICHTUNGSTECHNIK:

Blitzstromtragfähige Dichtung

NACHWEIS ERBRACHT!



Erfolgreiche Prüfung der Blitzstromtragfähigkeit bzw. die Quer-/ Längsleitfähigkeit für Wellring- und Kammprofildichtungen



Bild 1: Kammprofildichtung

Bild 2: Wellringdichtung

Die ISOflanges GmbH hat erfolgreich die Prüfung der Blitzstromtragfähigkeit bzw. die Quer-/ Längsleitfähigkeit für Wellring- und Kammprofil-dichtungen gemäß ISOflanges-Spezifikationen durchgeführt. Sie werden benötigt im Rohrleitungs- und Anlagenbau. Insbesondere dort, wo die Regelwerke Blitzstromtragfähigkeit oder Längsleitfähigkeit der Flanschverbindung mit einem Nachweis fordern, so wie zum Beispiel in der DVGW G491.

ISOflanges ist laut eigenen Angaben der erste Hersteller, der den Nachweis der Blitzstromtragfähigkeit für eine Dichtung erbringt.

Bezogen werden können die Dichtungen von Firma Möller Metall-dichtungen, in Hecklingen, mit einemstellernachweis von ISOflanges. Die Blitzstromtragfähigkeit ist auf den Dichtungen und der umweltfreundlichen Verpackung gekennzeichnet.

ISOflanges unterstützt den Deutschen Verein des Gas- und Wasser-faches (DVGW) durch Bereitstellung des Prüfablaufes zur Informa-tion weiteren Verwendung.

Präsentiert von

IAD Industriearmaturen & Dichtungstechnik

In Kooperation mit

DIAM [DDM]
Deutsche Industriearmaturen Messe Die Fachmesse für Dichtungstechnik



ISOflanges GmbH

29308 Winsen (Aller)

info@isoflanges.de

<https://www.isoflanges.de>

DIAM & DDM: FF19