Möller-Metalldichtungen GmbH Abteilung Anwendungstechnik Brunnenweg 10 D-39444 Hecklingen



## Zertifikat

"Vaneflon PTFE Flanschdichtung mit Edelstahleinlage" (Dicke insgesamt 3,7mm) wurde nach den Vorgaben der VDI 2440 und VDI 2200 hinsichtlich TA Luft-Konformität geprüft.

Flächenpressung bei Montage: 30 MPa Auslagerungstemperatur: 150°C Auslagerungsdauer: 48 h

Prüftemperatur: Raumtemperatur Prüfdruck: 1 bar (absolut)

Prüfdauer: 24 h

"Vaneflon PTFE Flanschdichtung mit Edelstahleinlage" (Dicke insgesamt 3,7mm) erfüllt mit einer Leckagerate von **1,5·10**-5 **mbar\*l/(s\*m)** die Vorgaben nach VDI 2440 bzw. VDI 2200 und gilt somit als hochwertig im Sinne der TA Luft.

Dieses Zertifikat gilt nur in Verbindung mit unserem Prüfbericht Nr.-0276 vom 10.12.2013.