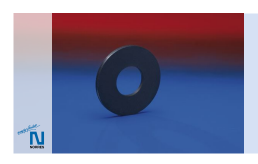
# **CONNECT 683**



## Seal for assembly of adapter bodies

### **Applications**

• tube diffuseur à membrane, usine de traitement des eaux usées industrielles et municipales, diffusion de pression avec de fines bulles

• apport d'oxygène pour nitrification dans les bassins d'activation, ventilation permanente et/ou intermittente, entrée d'oxygène et circulation dans lit fixe et bioréacteurs, mélange complet des bassins d'activation, renaturation • Paroi: EPDM des lacs et des riviè

### Caractéristiques

• conforme à RoHS

#### Construction

Ø intérieur	Ø extérieur	Poids	Epaisseur paroi	Numéro de
(mm)	(mm)	(kg/pcs)	(mm)	commande
38,5	65.00	0,006	3.00	683-0040-2760
44,0	65.00	0,005	3.00	683-0045-2760

Les pressions et dépressions sont des valeurs recommandées en seuil de fonctionnement; les produits peuvent être soumis à des valeurs plus élevées sur demande. Le rayon de courbure est mesuré à partir de l'axe de la gaine. Tout droit d'apporter des modifications techniques est réservé. Toutes les valeurs déterminées sont données à une température de 20 °C environ. Données techniques complémentaires sur: <a href="https://www.norres.com/fr/technologie/">www.norres.com/fr/technologie/</a>.