



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 des lacs et des rivières

Caractéristiques

- conforme à RoHS

Construction

- Paroi: EPDM

Ø intérieur	Ø extérieur	Poids	Epaisseur paroi	Numéro de commande
(mm)	(mm)	(kg/pcs)	(mm)	
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: www.norres.com/fr/technologie/.