

« OctoAir-10^{MC} » Diffuseur industriel pour aération

L'**OCTOAIR-10^{MC}** est un diffuseur industriel haute performance fait au Canada, conçu pour des applications et des industries variées.

L'**OCTOAIR-10^{MC}** est composé d'une structure en acier inoxydable 316 avec pattes ajustables et inclut 100' (30m) de Tuyau Bulle^{MC} 1/2" ID non lesté. Chaque diffuseur est alimenté par sa ligne d'apport d'air individuelle.

Le design industriel de la structure en acier de l'**OCTOAIR-10^{MC}** est conçu exclusivement pour le Tuyau Bulle^{MC}.

Ces diffuseurs sont fabriqués pour résister à la détérioration et la corrosion.

Ils peuvent résister à une vaste gamme de produits chimiques, salinité, pH et température.

Seules les pattes de l'**OCTOAIR-10^{MC}** doivent être installées sur le diffuseur avant son utilisation.

“Les résultats ont été instantanés. Depuis l'installation du système d'air dissous, nous n'avons plus de manganèse dans le lac”()*

- Chef de Station de filtration
St-Pie, Qc, Mai 2015



Applications

- Aération
- Mélange
- Circulation
- Réduction de pathogènes

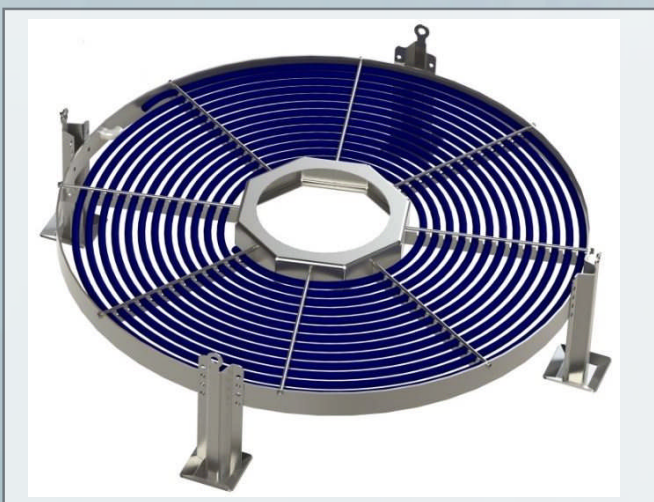
Dimensions et formats

- 48" (122 cm) de diamètre
- Pattes ajustables
- Valve anti-retour incluse
- Anneaux d'ancrage
- Assemblage des pattes requis

Industries

- Eaux Usées
- Lixiviats
- Agriculture
- Eau Potable
- Énergie
- Mines
- Lacs

Pour le détail sur les performances, les dimensionnements, l'installation et les prix, contactez-nous.



Dimensions : 48" de large - 122 cm

Pression minimum : 20 PSI - 1.4 BAR

Pressure maximum : 50 PSI - 3.4 BAR

Volume d'air suggéré : 10 CFM - 17 m³/h

Volume d'air max. : 17 CFM - 29 m³/h

Poids : 65 lb - 29.4 kg

S'empile facilement sur palette d'expédition.