



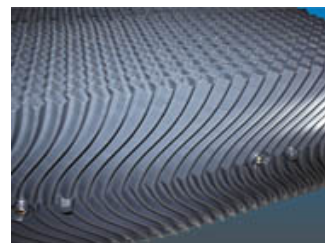
Guide des pièces de rechange

Blocs de la surface de ruissellement BACount



Blocs de la surface de ruissellement BACount

Les blocs de la surface de ruissellement BACount brevetée sont conçus et testés dans les [laboratoires BAC](#).



Avantages

- Performances garanties
- Maniement, manutention, démontage et réassemblage aisés
- Inspection aisée du cœur de la surface de ruissellement : par bloc et par panneau
- Nettoyage facile
- Encrassement réduit
- ajustement parfait grâce aux dimensions adaptées aux différents modèles

Caractéristiques

- Conception BAC brevetée avec contact air/eau maximum
- En PVC auto-extinguible, insensible à la pourriture et aux attaques biologiques
- Conçue pour des températures de 55° maximum

Exigences de hautes températures

Les blocs de la surface de ruissellement BACount sont également disponibles en CPVC/PVC pour des températures de 65°C/80°C maximum.

Nous utilisons la surface de ruissellement BACount dans les équipements suivants :

- [VXT](#)
- [VTL-E](#)

Vous souhaitez en savoir plus sur la surface de ruissellement BACount ? Contactez votre [représentant BAC local](#) pour plus d'informations.

Téléchargements



- [The SERVICE EXPERT for BAC Equipment](#)
- [Original BAC fill](#)