



Traitement de l'eau



Dépollution de l'air

Ventilation

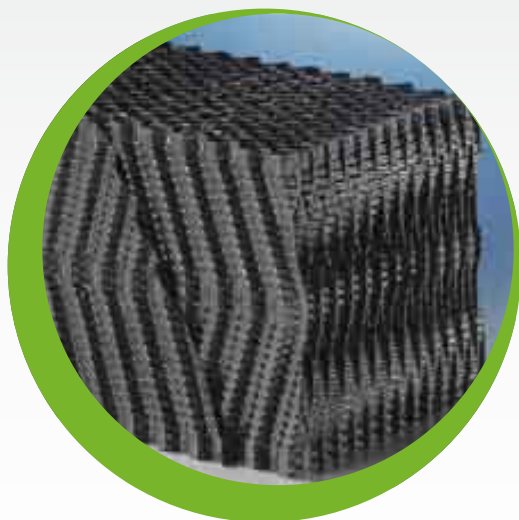


Insonorisation



Environnement - Conditions de travail - Hygiène et sécurité

PACKING SANIPACKING FKP



**TARIFS ET CONDITIONS
NOUS CONSULTER**

Avantages

- Grande capacité d'échange thermique
- Résiste aux températures élevées (PP)
- Perte de charge réduite
- Ne se fragilise pas avec le temps

Le packing FKP SANIPACKING

Pour les tours de refroidissement, quelle que soit la marque.

- Échangeur de chaleur pour tours aéroréfrigérante à contre-courant ou courant croisés.
- Tours à tirage naturel.
- « Scrubbers » contre-courant, laveur gaz
- Dégazage d'eau
- Tours aéroréfrigérantes avec eaux chargées (DKP 327)
- Purification biologique de l'eau, transfert de masse
- Sur demande, fabrications spéciales pour hautes températures (exposition permanente à 100°C)
- Sur demande, nous pouvons fabriquer des polypropylènes, avec des additifs retardant M2.
- Existe aussi en PVC (Température maxi d'utilisation : 55° C en continu)

Caractéristiques du packing FKP SANIPACKING

Caractéristiques techniques

Référence	Matière	Volume libre (%)	Température de service (°C)
FKP 312	Polypropylène	>95	-10 / +80*
FKP 319	Polypropylène	>95	-10 / +80*
FKP 327	Polypropylène	>95	-10 / +80*

* Sur demande jusqu'à 100 °C

Dimensions standards

Référence	Surface spécifique (m ² /m ³)	Largeur de canal (mm)	Largeur (mm)	Longueur (mm)	Hauteur (mm)
FKP 312	~ 240	12	0-600	0-2400	300/600
FKP 319	~ 150	19	0-600	0-2400	300/600
FKP 327	~ 125	27	0-600	0-2400	300/600