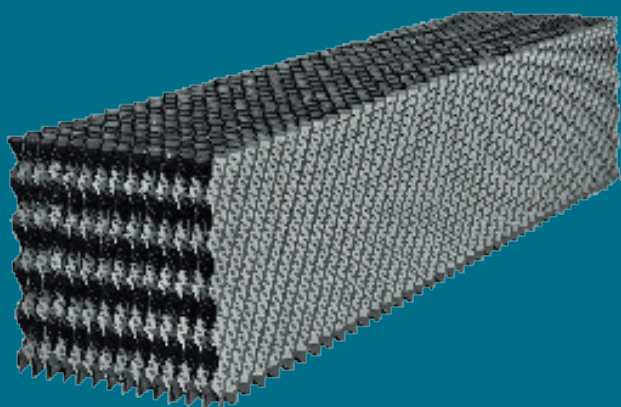


EVAPAK®

PACCHI DI RIEMPIMENTO PER TORRI DI RAFFREDDAMENTO



Idoneo per il mantenimento
della certificazione Eurovent,
CTI e FM

Alta resistenza meccanica

Spedizione rapida



Massima efficienza

Progettato per indurre un'alta turbolenza nella miscelazione di aria e acqua per garantire un elevato trasferimento di calore



Design personalizzato

Garantito per adattarsi a tutte le torri di raffreddamento a tiraggio forzato e indotto, indipendentemente dal produttore.



Facilità di installazione

- Leggero, facile da maneggiare
- Tempi di sostituzione ridotti
- Tagliato su misura, senza scarti



Non corrosivo

Costruito in PVC inerte, resistente al degrado chimico



Qualità EVAPCO

Ogni blocco è contrassegnato EVAPCO per garantire l'installazione di riempimento originale.

Denominazione	EVAPAK® – onda 12mm
Materiale	PVC autoestinguente secondo norme CTI standard 136 & ASTM standard E-84
Classe propagazione fiamma	25
Temperature di esercizio	Standard -5°C to +60°C Alta temperatura -5°C to +75°C (= opzione HPVC)
Dimensioni	Lunghezza max. 2745mm - Larghezza max. 300mm - Altezza max. 300mm
Spessore prima della termoformatura	300 micron
Numero di fogli per blocco	26 fogli
Superficie di scambio termico	253m ² / m ³



Mr. GoodTower®

