

RIEMPIMENTO SPLASHTUBE

Per i modelli: EWK, EWK-D, EWK-I, EWB

Concepito per quelle applicazioni in cui l'acqua contiene una grande quantità di solidi o fibre in sospensione, i quali potrebbero provocare depositi e quindi intasamento nei riempimenti convenzionali. Riempimento ideale per l'industria Chimica, Cartaria, Tessile o nelle Fonderie.

Il riempimento SPLASHTUBE è composto da tubi elicoidali, che si collocano verticalmente sopra una maglia di supporto in acciaio inossidabile o in FRP, formando una struttura che facilita la circolazione dell'aria e dell'acqua in controcorrente, combinando i regimi laminare e di gocciolamento.

Il raffreddamento dell'acqua avviene sulla superficie, dove la sporcizia viene facilmente trascinata via, in modo che il riempimento rimanga pulito, ottenendo un rendimento superiore ai normali pacchi a gocciolamento.

- Ammette temperature di utilizzo fino a 75°C
- Grazie al suo design si può estrarre, pulire e reinstallare con estrema facilità
- Lunga vita utile e resistenza chimica



Materiale: Polipropilene-PE ad alta densità

Dimensioni: Ø: 70 mm / fino a 2.000mm di lunghezza



EWK Italia s.r.l.

Via Primo Maggio 18 – 28078 Romagnano Sesia (NO)
Tel. +39 0163 600187/ Mob. +39 327 0707801
info@ewkitalia.it - www.ewkitalia.it

Torri di Raffreddamento

Condensatori Evaporativi

Refrigeranti Adiabatici



*Saremo lieti di
rispondere a tutte le
vostre richieste!*



EWK ITALIA S.R.L.

Via Primo Maggio 18
28078 Romagnano S. (NO)
+39 0163 600187
info@ewkitalia.it
www.ewkitalia.it

