

SILENZIATORI ASSIALI

Per i modelli: EWK, EWK-C, EWK-E, EWK-I

Il Silenziatore in uscita Assiale è costruito con geometria cilindrica per adattarlo allo scarico dell'aria della Torre di Raffreddamento.

L'interno del silenziatore viene ricoperto di lana di roccia idrorepellente, evitando così assorbimento di acqua e sovraccarichi che possano compromettere l'integrità strutturale del macchinario; viene sostenuta tramite una lamina perforata in Polipropilene. Oltre alla lamina, tutta la struttura viene fabbricata in Polipropilene (color beige RAL 7032); pertanto tutti i componenti dell'intero silenziatore sono anti corrosione.

Per facilitare la manutenzione, nei modelli medi e grandi, il silenziatore assiale include una porta per l'accesso al gruppo di ventilazione. E' possibile anche installare una scala per l'accesso.

Si può includere in nuovi macchinari oppure per macchine già esistenti ed installate.

Materiale:
Polipropilene / Lana
di Roccia



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

