

FIL-HT

Applicazioni

Filtrazione in cabine e forni di verniciatura. Prefiltrazione e filtraggio principale in impianti con aria a temperature fino a 300°C.

Dimensioni

dimensioni 287x592x98 mm

Dati tecnici

	and the control of th	
composizione media filtrante	microfibra di vetro	
materiale telaio	lamiera zincata	
rigenerabilità	no	
temperatura max. di esercizio	300	°C
U.R. max. di esercizio	90	%

Dati funzionali

portata aria nominale	860 m	³/h
perdita di carico iniziale	185	Pa
perdita di carico finale	450	Pa
efficienza colorimetrica	95	%
classificazione (EN 779:2002)	F9	
comportamento alla fiamma	2 (U.L.)	



per approvazione / for approval

Committenza / Final Customer

Progettista / Designer

Distributore / Dealer

Data / Date
//
Rev.
0

Progettista / Designer

Approvato / Approved

Revisionato / Reviewed