

RedPleat HT

HT PANELFILTER

Produktbeskrivning

RedPleat HT-filter har en robust konstruktion där det veckade filtermediet stöds av veckad sträckmetall och en frameguard av metall.

Lämpligt som standardförfilter för installation i högtemperaturapplikationer, särskilt inom fordonsindustrin.



RedPleat HT

Konfigurationer

Filtermedia	Glas
Rammaterial	Metall
Max. driftstemperatur	260 °C
Rekommenderat sluttryckfall	250 Pa
Rekommenderat luftflöde	75 - 125%
Luftfuktighet	n.a

Standardmått

Mått	592 x 592	287 x 592	490 x 592
Djup		Metall: 48 och 98 mm	

RedPleat HT

Teknisk data

Benämning	Mått 592 x 592 x djup (mm)	Filteryta (m ²)	Initialtryckfall (Pa) @ 2000 m ³ /h	Tidigare klassad enligt EN779:2012	ISO 16890
RedPleat HT	48	1,6	85	G4	Coarse 90%
RedPleat HT	98	2,6	45	G4	Coarse 90%

Begynnelsetryckfall RedPleat HT

