



# FRC1191S - COLUMBUS HCS

Class: EN779 : 2012 G4

## CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL DETAILS

Composizione: carta Kraft effetto inerziale a 8 strati e sintetico

Temperatura massima d'esercizio: 80 °C

Arrestanza gravimetrica: 99,5%

Capacità di accumulo polveri: 16000 gr/mq

Classificazione EN779 : 2012 G4

Classe: filtrazione primaria

Comportamento alla fiamma: F1/20mm - DIN.53438

Rigenerabilità: no

## APPLICAZIONI / APPLICATIONS

Effetto Paint-stop settore verniciatura

Filtrazione aria di espulsione da zone di verniciatura a spruzzo di prodotti vernicianti liquidi



Codice COD	Descrizione DESCRIPTION	Dimensioni (mm) DIMENSIONS	Sup.filtrante (m <sup>2</sup> ) FILTER SURFACE	ΔP (Pa) Iniziale ΔP (PA) INITIAL	Temp. Max °C TEMP. MAX °C
FRC1191S	COLUMBUS HCS	mt.1,14x10mt.	10	15 a 0,5m/s	80

