



FILTRI A GRANDI PORTATE HEPAFIL FGPH

Filtri assoluti ad alta portata multidiedro con telaio metallico tipo FGPH
High Volume HEPA filters multidiebral with metallic frame type FGPH
 FGPH: EN1822:2010 H11-H13-H14

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL DETAILS

Composizione: microfibra di vetro
 Materiale telaio: lamiera zincata
 Temperatura massima esercizio: 70°C
 Umidità massima: 100%
 Perdita di carico iniziale: H11:140Pa - H13:250Pa - H14: 320Pa
 Perdita di carico finale: 450Pa
 Efficienza MPPS: ≥ H11:95 - H13: 99,95 - H14: 99,995%
 Classificazione EN1822:2010 H11-H13-H14
 Rigenerabilità: no



FGP H11

Codice COD	Dimensioni (mm) DIMENSIONS	Portata AIR FLOW
FGP122424 H11	0610X0610X292	4000
FGP122430 H11	0610X0762X292	5000

FGP H13

Codice COD	Dimensioni (mm) DIMENSIONS	Portata AIR FLOW
FGP122412 H13	0305X0610X292	1600
FGP242412 H13	0610X0610X292	4000
FGP112312 H13	0287X0592X292	1700
FGP232312 H13	0592X0592X292	3600
FGP202312 H13	0490X0592X292	2700
FGP243012 H13	0610X0762X292	5000

FGP H14

Codice COD	Dimensioni (mm) DIMENSIONS	Portata AIR FLOW
FGP112312 H14	0287X0592X292	1800
FGP122412 H14	0305X0610X292	2000
FGP232312 H14	0592X0592X292	3600
FGP202312 H14	0490X0592X292	2700
FGP242412 H14	0610X0610X292	4000
FGP132430 H14	0762X0610X292	5000