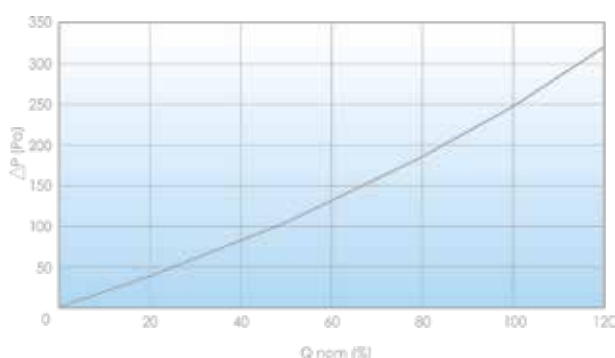


# HEPAFIL MPK13 – MPK13M

FILTRI ASSOLUTI MINI PLEAT H13  
Mini pleat absolute filters H13

composizione media filtrante: filter medium composition:	microfibra di vetro glass micro fiber
materiale telaio: frame material:	MPK=MDF MPK13M=lamiere zincate MPK=MDF MPK13M=galvanized sheet
temperatura max di esercizio: max. working temperature:	70° C
U.R. max di esercizio: max. working R.H.:	90%
efficienza M.P.P.S.: efficiency M.S.S.S.:	≥99,95%
perdita di carico iniziale: initial pressure drop:	250 Pa
perdita di carico finale: final pressure drop:	600 Pa
classificazione [EN 1822-1:2019]: classification [EN 1822-1:2019]:	H13



## APPLICAZIONI:

- Ventilazione e condizionamento nell'industria elettronica, farmaceutica, alimentare.
- Controllo di atmosfere in ospedali, laboratori, camere bianche, centro elaborazione dati.

## APPLICATIONS:

- Ventilation and conditioning in the electronics, pharmaceutical and photographic industry.
- Atmosphere control in hospitals, laboratories, clean rooms, processing data centres.

codice code	dimensioni dimensions (mm)	portata nominale air flow (m³/h)
MK13112306	287 x 592 x 150	1140
MK13202306	490 x 592 x 150	1920
MK13232306	592 x 592 x 150	2280
MK13121206	305 x 305 x 150	600
MK13122406	305 x 610 x 150	1200
MK13181806	457 x 457 x 150	1380
MK13182406	457 x 610 x 150	1800
MK13242406	610 x 610 x 150	2400
MK13243006	610 x 762 x 150	3000
MK13243606	610 x 914 x 150	3600
MK13244806	610 x 1219 x 150	4800

codice code	dimensioni dimensions (mm)	portata nominale air flow (m³/h)
MK131123M6	287 x 592 x 150	1200
MK132023M6	490 x 592 x 150	1980
MK132323M6	592 x 592 x 150	2400
MK131212M6	305 x 305 x 150	660
MK131224M6	305 x 610 x 150	1260
MK131818M6	457 x 457 x 150	1440
MK131824M6	457 x 610 x 150	1920
MK132424M6	610 x 610 x 150	2520
MK132430M6	610 x 762 x 150	3180
MK132436M6	610 x 914 x 150	3780
MK132448M6	610 x 1219 x 150	5040

codice code	dimensioni dimensions (mm)	portata nominale air flow (m³/h)
MK13112312	287 x 592 x 292	1140
MK13202312	490 x 592 x 292	1920
MK13232312	592 x 592 x 292	2280
MK13121212	305 x 305 x 292	600
MK13122412	305 x 610 x 292	1200
MK13181812	457 x 457 x 292	1380
MK13182412	457 x 610 x 292	1800
MK13242412	610 x 610 x 292	2400
MK13243012	610 x 762 x 292	3000
MK13243612	610 x 914 x 292	3600
MK13244812	610 x 1219 x 292	4800

codice code	dimensioni dimensions (mm)	portata nominale air flow (m³/h)
MK131123M2	287 x 592 x 292	1200
MK132023M2	490 x 592 x 292	1980
MK132323M2	592 x 592 x 292	2400
MK131212M2	305 x 305 x 292	660
MK131224M2	305 x 610 x 292	1260
MK131818M2	457 x 457 x 292	1440
MK131824M2	457 x 610 x 292	1920
MK132424M2	610 x 610 x 292	2520
MK132430M2	610 x 762 x 292	3180
MK132436M2	610 x 914 x 292	3780
MK132448M2	610 x 1219 x 292	5040

**NB.** Versione flangiata: contattare ns. divisione commerciale. Tutti i filtri sono corredati di certificato di collaudo individuale.

**NB.** In order to receive the flange version, please contact our trade department. All filters are accompanied by their individual testing certificate.