



KS BK

FILTRAČNÍ JEDNOTKY PRO OSAZENÍ DO VZT POTRUBÍ

Filtrační jednotky BK jsou ideálním prostředkem pro filtraci hrubého nebo jemného prachu ve všech potrubních rozvodech vzduchotechnických systémů. Filtrační komory KS BK jsou vyrobeny z rámových hliníkových profilů (kostra), opláštění je z panelů z pozinkovaného ocelového plechu. Provedení též pro venkovní prostředí.

Vyráběný sortiment

KS BK 1 - BK 51

Průtok

850 - 40 800 m³/h

Stavební hloubka komor

500 - cca 2 000mm

TECHNICKÉ ÚDAJE

Ideální pro kapsové filtry KS PAK, kompaktní filtry KS FP, kovové filtrační články, články s aktivním uhlím KS AFP apod.

Přívodní vzduch do telekomunikačních ústředí, nemocnic, farmacie, elektrotechnických provozů apod. Pro vysoké nároky na čistotu dodáváme komory v hygienickém provedení ve třídě filtrace až H 13.

- snadné začlenění do potrubního systému
- pevná a stabilní konstrukce
- moderní způsob uložení kapsových a kompaktních filtrů v ukládacích rámech
- snadná manipulace při montáži
- dodávka včetně manometru pro měření tlakové ztráty
- možnost osazení kompaktních filtrů, dodávky komor s víceúrovňovou filtraceí
- návrh komor dle zadání zákazníka přesně dle požadavků