

BETH Elektrofiltr smołowy



Tego typu elektrofiltr stosowany jest w koksowniach oraz za instalacjami gazującymi do ochrony silników lub turbin gazowych.

Węglowodory, smoły, oleje i popioły lotne mogą od 20g/Nm^3 do 10mg/Nm^3 odsączać się od strumienia gazu. Od wielu sprawdza się w pracy ciągłej. Podobna konstrukcja jak od elektrofiltru zwilżanego.

Przepływ od 500 do $100.000\text{m}^3/\text{h}$. Jeśli jest konieczność można zastosować pomiary O_2 , konstrukcje ze stali nierdzewnej, konstrukcja zbiornika ciśnieniowego, wskaźnik zapełnienia, dysza do płukania, zobojętniania i odparowywania.

-  [beth_wet_electrostatic_precipitators.pdf \(1.3 MiB\)](#)

