



Elektronické vážení a dávkování
Obchodní váhy pro statické vážení
Speciální měření a průmyslová řídla
Automatizace technologických procesů
Projektování, inženýrská a dodavatelská činnost
Posunovací zařízení pro železniční vlečky



Amteco spol. s r.o. Křídlovická 2a, 603 00 Brno. Tel/Fax.:+420 543215850, Tel.:+420 543331213
<http://www.amteco.cz>, e-mail : amteco@amteco.cz, amteco@brn.inecnet.cz

Stírací filtr ASF 1200



Popis zařízení :

Filtr se skládá z válcové nádoby, opatřené systémem pro mechanické stírání vnitřních stěn a sestavou dočist'ovacích trysek. Ve spodní části je pneumaticky zvedané, odnímatelné dno opatřené pojezdem pro snadnou manipulaci. Filtrování vzdušiny zajišťuje 12 filtračních patron se speciální úpravou povrchu umožňující snadné čištění. Pro dokonalé odprášení je technologická sestava opatřena na výdechu druhým stupněm čištění pomocí filtru typu HEPA. Filtrační patrony jsou regenerovány pneumaticky.

Materiál je po regeneraci patron a setření ze stěn zachycen v odnímatelném dně. Mechanické stírání vnitřních stěn zabraňuje vzájemné kontaminaci jednotlivých druhů materiálů. Obsluha volí v závislosti na druhu filtrovaného materiálu, délku regenerace filtru a dobu stírání pomocí tlačítek umístěných v čelním panelu řídicí skříňky. Zvedání a spouštění dna je ovládáno ručním ventilem umístěným na nádobě filtru.

Technické parametry:

Objem nádoby pro materiál	cca 200 l
Napájení	3 x 400V, 50Hz, 370 W
Rozsah pracovních teplot	-10°C +40°C
Krytí el. částí	IP 44
Tlak ovládacího a regeneračního vzduchu	0,6 MPa
Průměr filtru	1200 mm
Výška filtru	3000 mm

Použití výrobku:

Filtr je určen pro separaci různých druhů velmi jemného práškového materiálu dopravovaného pneumaticky.

Výhody :

Kompaktní odolná konstrukce, vysoká spolehlivost, nenáročná údržba, prachotěsnost.

Referenční list poskytujeme na na vyžádání

Kontakt: AMTECO s.r.o. Křídlovická 2a, 603 00 BRNO, Česká republika, tel / fax : +420 54321 5850, +420 603 487 300, +420 603 871 096, me-mail: amteco@amteco.cz, www.amteco.cz