



DIN SUODATINPATRUUNAT

Sylinterimuotoiset patruunat ovat yleisin teollisuuden pölynkeräysjärjestelmissä käytetty suodatintyyppi. Tyypillisiä esimerkkejä käyttökohteista ovat pulverimaalaus, metalliraepuhallus ja työstökeskukset.

Sylinterimallisia suodatinpatruunoita on vakiotuotteiden lisäksi saatavilla myös asiakkaan omilla mitoilla.

TEKNISET TIEDOT

KÄYTTÖKOHEET	Teollisuuden pölynpoistojärjestelmät
KÄYTTÖSOVELLUS	Pulverimaalaus, metalliraepuhallus, työstökeskukset, laser- ja plasmaleikkurit
MATERIAALI	Sellu, polyesteri, nano, PTFE-polyesteri
OPTIOT	Paloestokäsittely, ATEX
MAKSIMI KÄYTTÖLÄMPÖTILA	80
KOSTEUS RH%	<100%

STANDARDIMITAT

DIA/mm	Korkeus/mm
150	600 / 660 / 1000 / 1200
155	600 / 660 / 1000 / 1200
200	600 / 660 / 1000 / 1200
225	600 / 660 / 1000 / 1200
240	600 / 660 / 1000 / 1200
300	600 / 660 / 1000 / 1200
325	600 / 660 / 1000 / 1200
351	600 / 660 / 1000 / 1200
410	600 / 660 / 1000 / 1200
445	600 / 660 / 1000 / 1200
480	600 / 660 / 1000 / 1200
560	600 / 660 / 1000 / 1200

Tuote voidaan valmistaa myös asiakkaan omilla mitoilla.

Huolto-ohje

- 1) Irroita paikalla oleva suodatin löysäämällä pohjassa oleva mutteri. Poista suodatin.
- 2) Puhdista suodattimen kiinnityksen vastalevy, jotta pölyä ei jää uuden suodattimen tiivisteeseen ja asennuslevyn väliin.
- 3) Asenna uusi suodatin paikoilleen. Varo ettei suodattimen kangas mene rikki.
- 4) Kiristä pohjassa oleva kiinnitysmutteri siten, että suodattimen tiiviste kiristyy kiinnityslevyä vasten tiiviisti.
- 5) Sulje huoltoluukut huolellisesti. Varmista, että automaattipuhdistuksen omaavissa pölynpoistolaitteissa puhdistusautomaatiikka toimii.

Suodattimen huolto ja kiinnitys

