



## OMINAISUUKSIA

- Korkea suodatustehokkuus
- Ei vaadi Oval-sovitekappaletta
- Räätelöityjä mittoja saatavilla
- Alhainen painehäviö
- Pitkä suodattimen käyttöikä

## Käyttökohteet

HemiPleat-patruunasuodattimet soveltuvat teollisiin prosesseihin, kuten hitsaukseen, plasma- ja laserleikkaukseen, valimoihin, metallityöstöön, jauhemaalaukseen, sekä lääke- ja elintarviketeollisuuden prosesseihin. Soveltuu seuraavien pölytyyppien poistoon: kuiva pöly (räjähtämätön ja räjähtävä), kuitupöly ja/tai tahmea pöly, metalliprosessin pöly ja huuрут, hiili- ja väriaineet, muovipöly, puupöly, lääkepöly.

## Tiivistys

Polyuretaani

## Max lämpötila (°C)

71

## Asennus

HemiPleat-patruunasuodattimet sopivat täydellisesti kaikkiin kuivapölynpoistojärjestelmiin, joissa on soikeat suodatinelementit, kuten Donaldson Torit (DFO & DFPRO).

## laskos

HemiPleat

Tuote nro.	Tyyppi	Malli	Pinta-ala (m <sup>2</sup> )	Media Type
232769006	XF	DIN EN60335-2-69 (Pölyluokka): M	13.5	eXtreme Flame Retardant
232769012		DIN EN60335-2-69 (Pölyluokka): M	13.5	Extreme Flame Retardant & Carbon impregnated