



FORDELER

- Energieffektiv drift og rengjøring
- Mat- og farm-sikre alternativer
- Forbedret filterlevetid
- 1 til 1-utskiftning
- Skreddersydde filter til ditt system

Søknad

Filterposer brukes typisk i applikasjoner som metallbearbeide, sementforarbeide, matvareforarbeide, farmasøytisk fremstilling, kjemisk forarbeide eller biomasse- og energiproduksjon.

Kommentar

Filterposer monteres normalt over metallrammer eller -kurver, som deretter settes inn i prosessanlegget.

Den åpne enden av filterposene har vanligvis en form for innvendig fjær med en enkel eller dobbel hylse som gjør at det tettes mot hullet der den settes inn i anlegget. Alternativt er den grovskåret for å festes til en tapp og klemmes på plass.

Den åpne toppen av filterposen har vanligvis en tykkere (firkantet) filthylseforsegling sydd på, så høyden og tykkelsen på denne er viktig.