

STSF-TUPLASUODIN

STSF1G34-PK
Sitek tuplasuodatin G3/4 1 μ +PK



- Katkeamaton paineilman syöttö
- Varusteltavissa painemittarilla / painekeytimellä
- 5 μ m Läpivirtaus 4100 l/min
- Suodatusasteet 5, 3 tai 1 μ
- Tyhjennys palloventtiilillä

Tuotekuvaus

STSF-tuplasuodin on kehitetty katkottomaan, puhtaan paineilman syöttöön ennen instrumenttilaitteita ja paineilmaohjauskoteloita.

Tuplasuotimessa saa kahvaa kääntämällä toisen, puhtaan suotimen käyttöön ja suodattimen sisällä olevan suodatinelementin vaihto voidaan suorittaa käynnin aikana turvallisesti ilman katkoa paineilman syötössä.

Yksikahvainen rakenne estää inhimilliset virhetoiminnot, koska tuplasuodinta ei voi sulkea. Vaihtoehdot suodatusasteeksi ovat 1, 3 ja 5 micronia.

Tuplasuodin voidaan varustaa painemittarilla, jolloin lähtöpainetta voidaan tarkkailla paikallisesti ja elementin likaantuminen havaita nopeasti. Toisena vaihtoehtona on varustaa tuplasuodin painekeytimellä, jolloin tieto paineen muutoksesta saadaan automaatiojärjestelmään kosketintiedolla.

Tuplasuotimen liityntäkierreet ovat G3/4".

Suotimen kupit on varustettu palloventtiileillä tyhjennyksen helpottamiseksi.

Tuplasuotimen jäykkä rakenne soveltuu erinomaisesti vaativiin teollisiin ympäristöihin ja se on helppo ensi- ja jälkiasentaa käyttökohteeseen.

Tekniset tiedot

Tiedot

Liitännän sisääntulo	G3/4"
Liitännän ulostulo	G3/4"
Painekeytkin	Kyllä
Suodatinelementti	1 μ m
Kapasiteetti	4100 l/min
Väliaine	Paineilma
Max. työpaine	10 bar
Max. käyttölämpötila	60 °C
Min. käyttölämpötila	0 °C