

STSF-TUPLASUODIN

Paineilmasuodatin

STSF1G34-PK

Sitek tuplasuodatin G3/4 1µ +PK

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



TUOTEKUVAUS

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

Tuplasuotimessa voit vaihtaa toisen puhtaan suotimen käyttöön yksinkertaisesti kahvaa kääntämällä. Näin 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 paineakytkimellä, jolloin tieto paineen muutoksesta saadaan automaatiojärjestelmään kosketintiedolla.

Tuplasuotimen liityntäkierteet ovat G3/4".

Suotimen kupit on varustettu palloventtiileillä tyhjennyksen helpottamiseksi.

Tuplasuotimen vankka 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" |
| Paineakytkin | Kyllä |
| Suodatinelementti | 1 µm |
| Kapasiteetti | 4100 l/min |
| Väliaine | Paineilma |
| Max. työpaine | 10 bar |
| Max. käyttölämpötila | 60 °C |

Min. käyttölämpötila

0 °C

