

BROOKS - IN-LINE FILTER

5848BL1B1

Inline filter 0.5 micron Buna 9/16-18 UNF

BROOKS
INSTRUMENT

- Tilslutninger: 9/16" - 9/18" muffe/nippel gevind
- Max tryk: 4500 Psig (300 Bar)
- Max temperatur: 65°C (150°F)
- Materiale: Rustfrit stål AISI 316
- O-ringe: Viton, Buna, PTFE, EPDM eller Kalrez



PRODUKTBESKRIVELSE

Brooks Instruments In-line filter 5848

Kan både fås indbygget i et massflowmeter eller som et standalone produkt.

Filteret er designet til Brooks følgende modeller: 5850, 5851 og 5860 masseflowmeter og kontrollere, men passer til alle modeller. Let at afmontere når det skal rengøres eller masken skal udskiftes. Dette filter er med til at forlænge masseflowmeterets levetid, beskytter det mod forudrening og er med til at bibeholde en måling med høj nøjagtighed. Filteret er lille og kompakt - så det kan nemt tænkes ind i en eksisterende installation.

Disse filtre yder en høj filteretning alt efter hvilken størrelse maske man vælger, og med et meget lille tryktab.

Filtermasker: 0,5 - 2 - 5 - 10 og 40 µ.

SPECIFIKATIONER

Funktion	Inline filter
Maskestørrelse	0,5 µm
Materiale tætninger	Buna