

# Gastæthedsprøve

0 - 400 BAR | 04-10-2021



Saniflow gastæthedsprøveren anvendes til kontrol af gasinstallationer og kan ydermere benyttes til fintrykmåling.

Saniflow gastæthedsprøveren består af en kapselfjeder-fintrykmåler, der er 10 x overtrykssikker samt en afspærringsventil. Den er forsynet med en ballonpumpe til luftindblæsning og en tilslutningsslange  $\varnothing$  10/14 mm, 500 mm lang. Yderligere medfølger en slangestuds med slange  $\varnothing$  7/10 mm til brug ved prøvestudse med mindre diametre.

Komplet	Varenr.
0 - 60 mbar	6082121060
0 - 160 mbar	6082121160
0 - 250 mbar	6082121250
0 - 400 mbar	6082121400
Reserve dele	Varenr.
Manometer 0 - 60 mbar	6080100060
Manometer 0 - 160 mbar	6080100160
Manometer 0 - 250 mbar	6080100250
Manometer 0 - 400 mbar	6080100400
Ballonpumpe	6080120000
Slange med studs	6080130000
Slange 0,5 m	6080140000
Glas til manometer	6080090063

## Tilslutning

Tilslutningsslangen påsættes gasinstallationens målestuds, og med ballonpumpen blæses luft ind i rørledningen indtil det ønskede prøvetryk er opnået. Derefter lukkes ventilen. Efter 5 minutter aflæses trykket og efter yderligere 5 minutter kontrolleres om trykket er faldet. Er dette tilfældet, er installationen utæt.

## Tilslutningsslange

$\varnothing$  10 / 14 mm., 500 mm. lang

## Slangestuds med slange

$\varnothing$  7 / 10 mm.

**NB!** HNC gastæthedsprøver er et fintfølede måleinstrument / værktøj, som bør behandles og opbevares med omhu. Det anbefales at forny slanger og ballonpumpe hvert 2. år eller hvis der observeres skader (mekanisk eller "mørnet") på disse. Manometret bør kontrolleres / kalibreres hvert andet år eller hvis der er synlig misvisning.