

# Kylelement

typ 910.32

för tryckmätare, tryckgivare och tryckvakter

Datablad **09.03.10**

utg.15.01

## Kylelement 910.32

Kylelement av syrafast stål med invändig anslutning G1/2" mot mätinstrument och utvändig anslutning G1/2" mot mätställe. Maximalt tryck 600 bar.

Utförande för medietemperatur max +150°C eller +200°C.

## Användningsområde

Kylelement kan monteras på tryckmätare, tryckgivare eller tryckvakter för att skydda mätinstrumentet mot för höga temperaturer. För att uppnå maximal kyleffekt får inte omgivningstemperaturen överskrida +20°C.

## Kylelement för +150°C - Best nr 14109813

Kylelement med tre kylflänsar kan användas vid medietemperatur max 150°C.

Vid medietemperatur +150°C och omgivningstemperatur +20°C kyls mediet ned till ca +110°C vid mätinstrumentet. Se diagram nedan.

## Kylelement för +200°C - Best nr 14109815

Kylelement med fem kylflänsar kan användas vid medietemperatur max 200°C.

Vid medietemperatur +200°C och omgivningstemperatur +20°C kyls mediet ned till ca +80°C vid mätinstrumentet. Se diagram nedan.

