

SAPPHIRE-TERMOELEMENTTI

TC84

TC84
Sapphire-termoelementti

- 3 kertaa pidempi käyttöikä normaaleihin keraamisiin antureihin nähden.
- Mittausalue aina 1700°C asti
- S, R tai B Tyyppi
- Asennus aina 1200mm asti
- Turvallisuuden lisääminen kaksinkertaisen tiivistysjärjestelmän avulla



TUOTEKUVAUS

Monokide rakenne suojaa termoelementin metallin ulkoiselta myrkylliseltä ja agressiiviselta aineelta kaasureaktorissa.

Tätä patentoitua ratkaisua on käytetty menestyksellisesti vuodesta 1997 T-FZV termoelementissä. Paineenkestävä hermeettisesti eristetty liitos sapphire-anturin ja metallisuojuputken välillä sekä lisäksi moninkertainen tiivistys kytkentärasiaassa estävät myrkyllisten kaasujen karkaamisen reaktorista.

TEKNISET TIEDOT

Aineen kanssa kosketuksissa olevien osien materiaali	Keraaminen, Safiiri
Asennussyvyys	1200 mm
Hyväksynät	ATEX, IECEx
Materiaali	Ruostumaton teräs
Max. käyttölämpötila	1700 °C
Max. painealue	65 bar
Pistokkeen halkaisija	15 mm



