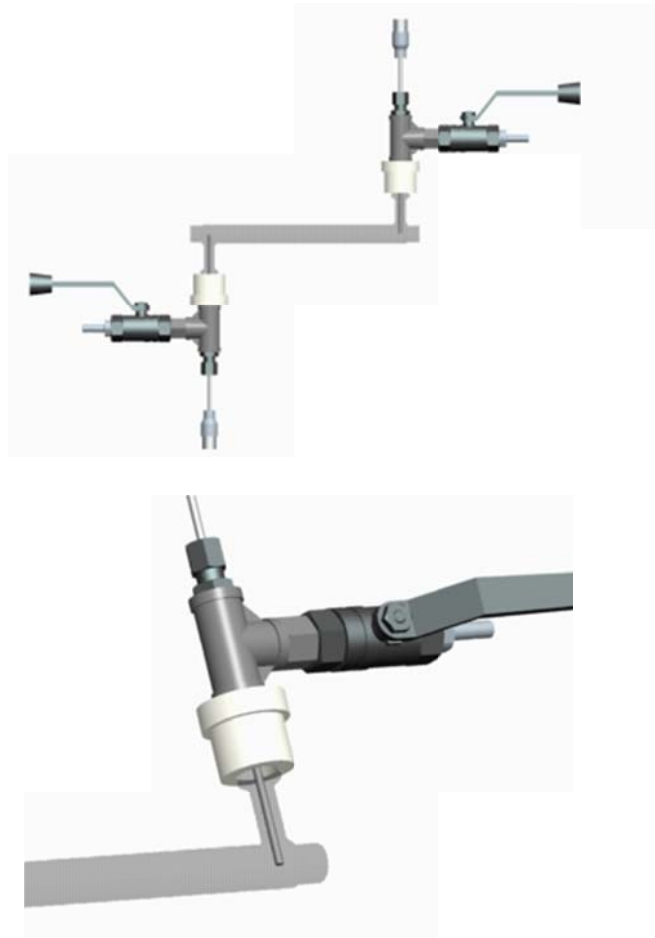


Kit per Rilevamento Temperature per Moduli in Vetro



Catalog Info:

TR-GM-SVL15-KIT-1

Description:

Consente la lettura della temperatura delle Fibre inserite nei moduli in Vetro.

Technical Specification:

- Utilizza termocoppie tipo K per la lettura della temperatura
- Range di utilizzo: da 0 °C – 100 °C
- Raccordabile con tubi flessibili da 9mm di diametro interno
- Utilizzabile con moduli in vetro con connessione SVL-15

Kit composed of:

2x Termocoppia Tipo K
4x Connettore maschio per Termocoppia tipo K
2x Connettore femmina per Termocoppia tipo K
1x Termometro digitale per Termocoppia, alimentato a batterie AAA
2x Raccordo filettato G¼" a T INOX

2x Valvola a Sfera manuale INOX
4x Raccordo filettato R¼" INOX
2x Codolo adattatore dritto R¼"
2x Passacavo sonda Termica 1.5mm acciaio

Accessories and Notes:

The following product could be designed according to the client requirements
The following product could be designed also to fit with SVL-18 module