

➤ **Nettoyabilité**

Des capteurs de température affleurants

La société IFM Electronic propose des capteurs de température affleurants conçus pour des applications comme les cuves de cuisson ou les tubes avec obus racleurs. Pour faciliter l'installation, le boîtier intègre un raccord process avec cône d'étanchéité G ½. Des versions avec transmetteur intégré (4 à 20 mA) ou sortie sonde Pt 100 sont disponibles (-50 à 140 °C). Pour les applications particulièrement sévères, les boîtiers sont en inox (1.4404/316L) et PEEK.



IFM Electronic HALL 9 – STAND C26/D23