

ATEX Zone 20 - Systèmes capacitifs „PerLevel“ pour contrôle de niveau. 2 seuils avec une seule sonde !

Les sondes de niveau RECHNER SENSORS, reconnues pour leur haute qualité, sont désormais disponibles également pour des applications en atmosphère explosible ATEX, Zone 20, en présence de poussières explosibles (farine par exemple). La tige de la sonde, se trouvant en contact avec le produit à détecter, est constituée de PTFE alors que la tête de connexion est en acier inox alimentaire. Ces sondes trouvent leurs domaines d'application, entre autres, pour les contrôles de niveaux dans les industries agroalimentaires, chimiques et pharmaceutiques. La longueur de la sonde (100 à 2000mm) ainsi que la position des seuils de détection ne sont pas figées et sont, par conséquent, adaptées de façon optimale à l'application spécifique de chaque utilisateur.



RECHNER SENSORS

BP 2297
69069 MULHOUSE CEDEX
Tél: 03 89 33 98 20
Fax: 03 89 33 98 19
Mail: info@rechner-sensors.fr
Web: www.rechner-sensors.de