



## Sonde capacitive de niveau - Série Easy Teach - avec affichage en clair

Les capteurs capacitifs de niveau **Série 26** de **RECHNER SENSORS** ont été développés, à l'origine, pour la détection de produits très colmatants. Dans la pratique ces détecteurs ont démontré l'universalité de leurs applications grâce à leurs caractéristiques hors du commun. La forme arrondie de l'extrémité avant de la sonde est un des signes marquants de cette série. L'électronique intégrée, basée sur la technologie "Hautes Performances" de RECHNER SENSORS, garantit une qualité et une fiabilité de très haut niveau. Ces capteurs sont livrables avec différents types de connexions mécaniques au process, tels que G1", TriClamp, M22 et M30 par exemple. Cette série est dorénavant complétée par des capteurs présentant une longueur plus importante. Ils sont équipés d'une tête de connexion et d'un raccord mécanique au process de G1½". Grâce à la fonction EASY TEACH, le réglage du capteur s'effectue au moyen d'une seule et unique touche associée à un écran d'affichage LCD visualisant, en clair, les étapes de la procédure. Ces sondes sont réalisables jusqu'à une longueur de 2000mm.

Les capteurs de niveau **Easy Teach** sont adaptés à de nombreuses applications dans les industries chimique, pharmaceutique, agroalimentaire, etc...



## RECHNER SENSORS

BP 2297

68069 MULHOUSE CEDEX 2

Tél: 03 89 33 98 20

Fax: 03 89 33 98 19

Mail: [info@rechner-sensors.fr](mailto:info@rechner-sensors.fr)

Web: [www.rechner-sensors.fr](http://www.rechner-sensors.fr)