



Des câbles magnétiquement détectables chez HellermannTyton



HellermannTyton S.A.S

Ces produits magnétiquement détectables permettent de contrôler les risques de contamination que présentent les accessoires de câblage installés autour des lignes de production et réduisent les risques de rappels de produits contaminés.

Aujourd'hui, les solutions autour du câble magnétiquement détectables proposées par HellermannTyton offrent l'un des niveaux de détectabilité les plus élevés, la plage de détection de métaux ferreux allant de 1,0 mm à 3,4 mm selon des techniques de mesure reconnues par le secteur. « Les particules de métal sont uniformément réparties dans nos articles, donc les plus petits fragments peuvent facilement être détectés même s'ils sont sectionnés ou endommagés pendant une opération de maintenance, avant de se retrouver potentiellement dans le produit fini et de faire la une des médias », déclare ainsi Laurent Mary, Directeur des ventes chez HellermannTyton France.

La gamme HellermannTyton de produits magnétiquement détectables destinés au secteur agroalimentaire comprend des colliers de serrage (métalliques ou plastiques), des embases de fixation (adhésives ou à visser), des gaines spiralées, des gaines de protection de câbles et des raccords métalliques détectables, ainsi que des outils de pose pour un raccord optimal.