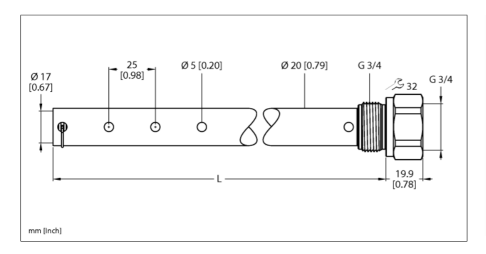
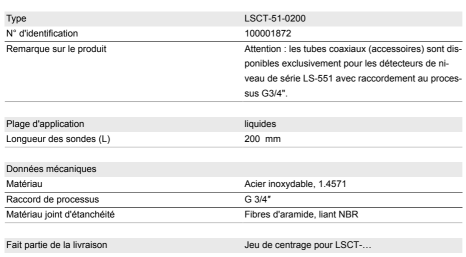


Accessoires Tube coaxial Pour série LS-5 LSCT-51-0200







- Tube coaxial pour détecteurs de niveau
- Raccordement au processus G3/4"
- Longueur de tube 200 mm

Principe de fonctionnement

Les capteurs de niveau de la série LS-5 fonctionnent selon le principe de la micro-onde guidée. La réflectométrie temporelle (TDR, Time Domain Reflectometry) est utilisée. Une onde électromagnétique est envoyée le long de la sonde. Si l'arbre atteint le milieu, il est partiellement réfléchi en raison de la permittivité différente de celle de l'air. L'onde électromagnétique est reprise par le capteur et la durée permet de déterminer la distance par rapport au liquide.



Accessoires

Туре	No. d'identi- té		Dimensions
LSAB2	100016515	Étoile de centrage PTFE pour le montage de sondes de la série LS-5 dans les tubes coaxiaux LSCT-xx-xxxx	217 (847) (847) (848) (848) (848) (848)