

**Capteurs capacitifs**  
**série SCRR35 43650**  
**SCR 35T 43650**



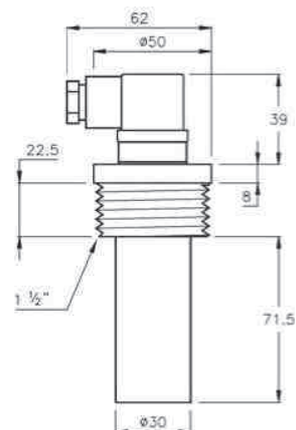
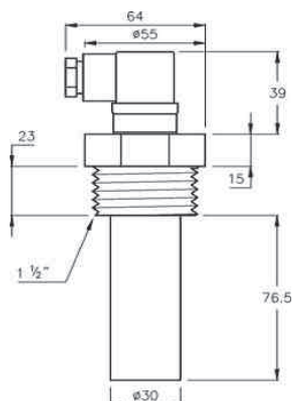
Modèle : **SCRR 35 43650**

**SCR 35T 43650**

**Application :** Les capteurs capacitifs fonctionnent avec les relais amplificateurs DNAS / DNAT en contrôle de niveau TOR maxi et/ou mini. Ces capteurs sont prévus pour détecter les niveaux de grains, de poudres, d'arachides, de produits chimiques, etc.

<b>Matériau du corps :</b>	PVC	PTFE
<b>Couleur :</b>	Rouge	Blanc
<b>Raccordement process :</b>	R 1"1/2 BSP	
<b>Connexion électrique :</b>	Connecteur DIN43650	
<b>Tension :</b>	30 V maximum	
<b>Fréquence :</b>	500 Hz maximum	
<b>Consommation :</b>	Activé : 5 mA maximum	
	Désactivé : 15 mA maximum	
<b>Sensibilité :</b>	Réglable par potentiomètre 15 tours	
<b>Température de travail :</b>	-15°C ...+70°C	
<b>Distance de détection :</b>	4..12 mm, Led indication capteur activé	
<b>Pression maximum :</b>	10 bars à 60°C	
<b>Longueur max. de câble :</b>	< 200 m	
<b>Protection :</b>	IP 65	

**Dimensions :**



Nous sommes à votre service, consultez-nous.  
 TECFLUID conçoit et fabrique des appareils d'instrumentation pour gaz et liquides en utilisant les techniques les plus avancées. Demandez notre documentation en nous téléphonant au N° 01 34 64 38 00 (lignes groupées).