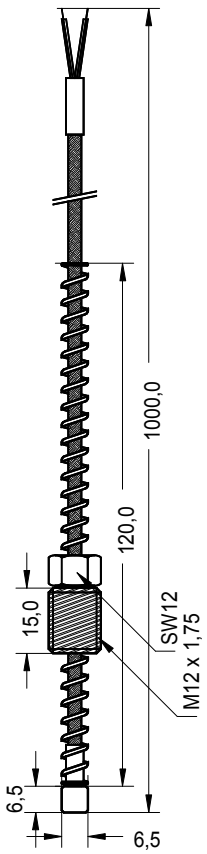


Thermocouple à vis		Thermocouple à montage sous collier	
TKE 91		TKE 74	
Utilisation Mesure de température en machines et moules p.e. dans la plasturgie. Point de mesure plat, faible masse, donc réponse rapide, construction compacte prenant peu de place.		Utilisation Mesure de température sur tubes et cylindres en machines et moules p.e. dans la plasturgie. Montage facile sous le collier de chauffage. Construction compacte prenant peu de place., montage du coté ou dans l'ouverture de serrage du collier de chauffage.	
Caractéristiques générales Température d'utilisation: Jusqu' à 400°C Matériel de tube, pointe, protection de câble: Acier inox Type de TC: Fe-CuNi(J) standard, NiCr-Ni(K), Pt100 Connection: Fibre de verre / fibre de verre / acier inox, embouts de câble		Caractéristiques générales Température d'utilisation: Jusqu' à 400°C	
			
Version standard En stock ou avec court délai de livraison	Description TKE 91-12x1,75 Elément Fe-CuNi(J) DIN IEC 584 isolé Connection 1m	Nr. d'art. 80091.001.110	