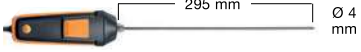
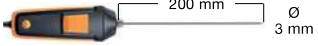



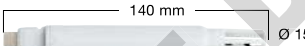

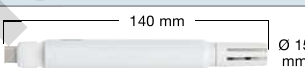



Sondes de température numériques

Type de sonde		Étendue de mesure	Précision	Résolution	Réf.
Sondes de température numériques Sonde de pénétration numérique très précise Pt100 pour les mesures dans les milieux liquides et pâteux ; précision jusqu'à $\pm 0,05$ °C	 295 mm \varnothing 4 mm	-80 ... +300 °C	$\pm 0,3$ °C (-80 ... -40,001 °C) $\pm (0,1$ °C + 0,05 % v.m.) (-40 ... -0,001 °C) $\pm 0,05$ °C (0 ... +100 °C) $\pm (0,05$ °C + 0,05 % v.m.) (+100,001 ... +300 °C)	0,001 °C	0618 0275
Sonde de pénétration numérique Pt100 pour les mesures dans les milieux liquides et pâteux	 200 mm \varnothing 3 mm	-100 ... +400 °C	$\pm (0,15$ °C + 0,2 % v.m.) (-100 ... -0,01 °C) $\pm (0,15$ °C + 0,05 % v.m.) (0 ... +100 °C) $\pm (0,15$ °C + 0,2 % v.m.) (+100,01 ... +350 °C) $\pm (0,5$ °C + 0,5 % v.m.) (+350,01 ... +400 °C)	0,01 °C	0618 0073
Sonde de laboratoire numérique avec gaine en verre Pt100 pour les mesures dans les milieux corrosifs	 200 mm \varnothing 6 mm	-50 ... +400 °C	$\pm (0,3$ °C + 0,3 % v.m.) (-50 ... +300 °C) $\pm (0,4$ °C + 0,6 % v.m.) (+300,01 ... +400 °C)	0,01 °C	0618 7072
Sonde d'ambiance numérique robuste à réaction rapide Pt100	 200 mm \varnothing 4 mm	-100 ... +400 °C	$\pm (0,15$ °C + 0,2 % v.m.) (-100 ... -0,01 °C) $\pm (0,15$ °C + 0,05 % v.m.) (0 ... +100 °C) $\pm (0,15$ °C + 0,2 % v.m.) (+100,01 ... +350 °C) $\pm (0,5$ °C + 0,5 % v.m.) (+350,01 ... +400 °C)	0,01 °C	0618 0072
Sonde de température numérique flexible Pt100 pour les mesures aux endroits difficilement accessibles et dans les liquides	 \varnothing 4 mm Longueur : 1000 mm	-100 ... +260 °C	$\pm (0,3$ °C + 0,3 % v.m.)	0,01 °C	0618 0071
Sonde de température numérique CTN à tube court	 140 mm \varnothing 15 mm	-30 ... +50 °C	$\pm 0,4$ °C	0,1 °C	0572 2162
Sonde de température numérique Pt100 à fil Longueur du câble : 1,3 m	 Longueur : 90 mm \varnothing 4 mm	-85 ... +150 °C (seulement sonde et câble)	$\pm (0,25$ °C + 0,3 % v.m.) à -49,9 ... +99,9 °C $\pm 0,55$ °C étendue de mesure restante	0,01 °C	0572 2163
Sonde d'humidité					
Sonde de température / d'humidité numérique à tube court	 140 mm \varnothing 15 mm	-30 ... +50 °C / 0 ... 100 %HR (sans condensation)	$\pm 0,4$ °C à +25 °C $\pm 2,0$ %HR à 0 ... 90 %HR à +25 °C $\pm 0,03$ %HR/K (k=1)	0,1 °C 0,1 %HR	0572 2164
Sonde d'humidité- / de température numérique à fil Longueur du câble : 1,3 m	 Longueur : 140 mm \varnothing 15 mm	-30 ... +50 °C / 0 ... 100 %HR (sans condensation)	$\pm 0,4$ °C à +25 °C $\pm 2,0$ %HR à 0 ... 90 %HR à +25 °C $\pm 0,03$ %HR/K (k=1)	0,1 °C 0,1 %HR	0572 2165



Sondes personnalisées sur demande.

Plus d'informations sur www.testo-sensor.de