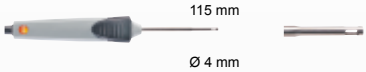


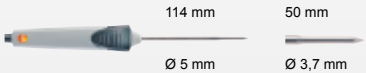
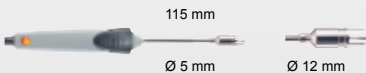
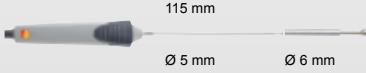



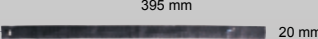



# Sondy

Typ sondy	Wymiary	Zakres pomiarowy	Dokładność	t <sub>99</sub>	Nr katalogowy Cena*
<b>Sondy temperatury powietrza</b>					
Wytrzymała sonda do pomiaru temperatury powietrza, T/C typ K, kabel 1,2 m		-60...+400 °C	Klasa 2 <sup>1)</sup>	25 s	0602 1793 236 PLN
<b>Sondy zanurzeniowo/penetracyjne</b>					
Szybka wodoodporna sonda zanurzeniowa/penetracyjna, TC Typ K, kabel 1,2 m		-60...+800 °C	Klasa 1 <sup>1)</sup>	3 s	0602 2693 464 PLN
Termopara zanurzeniowa, elastyczna TC Typ K		-200...+1000 °C	Klasa 1 <sup>1)</sup>	5 s	0602 5792 111 PLN
Wodoodporna sonda zanurzeniowa/penetracyjna, TC Typ K, kabel 1,2 m		-60...+400 °C	Klasa 2 <sup>1)</sup>	7 s	0602 1293 166 PLN
<b>Sondy do pomiaru temp. powierzchni</b>					
Szybka sonda powierzchniowa z termoparą sprężystą, także do pomiaru na nierównych powierzchniach, krótkotrwały pomiar do +500 °C, TC Typ K, kabel 1,2 m		-60...+300 °C	Klasa 2 <sup>1)</sup>	3 s	0602 0393 486 PLN
Wodoodporna sonda powierzchniowa z poszerzoną końcówką pomiarową do płaskich powierzchni, T/C Typ K		-60...+400 °C	Klasa 2 <sup>1)</sup>	30 s	0602 1993 236 PLN
Szybka sonda powierzchniowa z termoparą sprężystą, zgiętą, także do pomiaru na nierównych powierzchniach, krótkotrwały pomiar do +500 °C, TC Typ K, kabel 1,2 m		-60...+300 °C	Klasa 2 <sup>1)</sup>	3 s	0602 0993 569 PLN
Sonda magnetyczna, siła adhezji ok. 20 N, z magnesami, do pomiaru na powierzchniach metalowych, TC Typ K, kabel 1,6m		-50...+170 °C	Klasa 2 <sup>1)</sup>	150 s	0602 4792 617 PLN
Sonda magnetyczna, siła adhezji ok. 10 N, z magnesami, do pomiaru na powierzchniach metalowych, TC Typ K, kabel 1,6 m		-50...+400 °C	Klasa 2 <sup>1)</sup>		0602 4892 683 PLN
Sonda opaskowa, mocowana na taśmę rzepową Velcro, do rur o średnicy maks. 120 mm, Tmax +120 °C; TC Typ K, kabel 1,5 m		-50...+120 °C	Klasa 1 <sup>1)</sup>	90 s	0628 0020 172 PLN
Sonda z zaciskiem, do rur o średnicy 5 do 65 mm, krótkotrwały pomiar do +280 °C, TC Typ K, kabel 1,2 m		-60...+130 °C	Klasa 2 <sup>1)</sup>	5 s	0602 4592 512 PLN

1) Zgodnie z normą EN 60751, Klasy dokładności 1 / 2 odnoszą się do zakresu -40 do +1000/+1200 °C.