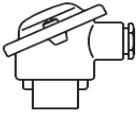



Sonde à résistance Pt100 Type TR11-C



Spécifications selon fiche technique	TE 60.14
Sonde à résistance	Type TR11-C
Élément de mesure	1 x Pt100 3 fils Classe B -50°C/+250°C (IEC 60751), non interchangeable
Gaine	Acier inox 316TI, diamètre 6x1 mm, lisse
Raccord process	Raccord tournant coulissant G 1/2
Tête de raccordement	Voir ci-dessous
Presse-étoupe	M20x1,5, acier inox, diam. Câble 7...12 mm

Caractéristiques de commande

Tête de raccordement	Aluminium, couvercle plat à 2 vis (type BS), IP65									
	Longueur U1	50 mm	75 mm	100 mm	150 mm	200 mm	250 mm	300 mm	350 mm	400 mm
Prix en euros	Prix sur demande									
Code article	45280380	45280436	45280444	45280452	45280461	45280479	45281742	45281777	45281815	

Tête de raccordement	Aluminium, couvercle vissé à chaîne (type KNL-E), IP68									
	Longueur U1	50 mm	75 mm	100 mm	150 mm	200 mm	250 mm	300 mm	350 mm	400 mm
Prix en euros	Prix sur demande									
Code article	45701523	45701524	45701525	45701526	45701527	45701528	45701533	45701534	45701535	

Sonde à résistance Pt100 Type TR11-C avec transmetteur de température T15



Spécifications selon fiche technique	TE 60.14
Sonde à résistance	Type TR11-C
Élément de mesure	1 x Pt100 3 fils Classe B -50°C/+250°C (IEC 60751), non interchangeable
Gaine	Acier inox 316TI, diamètre 6x1 mm, lisse
Raccord process	Raccord tournant coulissant G 1/2
Tête de raccordement	Aluminium, couvercle plat à 2 vis (type BS), IP65
Presse-étoupe	M20x1,5, acier inox, diam. Câble 7...12 mm
Transmetteur de température	Type T15.H
Spécifications selon fiche technique	TE 15.01
Signal de sortie	4/20 mA
Configuration	Une autre échelle que celles-ci-dessous doit faire l'objet d'une configuration du transmetteur

Caractéristiques de commande

Tête de raccordement	Aluminium, couvercle plat à 2 vis (type BS), IP65									
Echelle configuration signal de sortie	0 ... +50 °C									
Longueur U1	50 mm	75 mm	100 mm	150 mm	200 mm	250 mm	300 mm	350 mm	400 mm	
Prix en euros	Prix sur demande									
Code article	45282188	45282196	45282200	45282218	45282226	45282234	45282242	45282251	45282269	
Echelle configuration signal de sortie	0 ... +100 °C									
Longueur U1	50 mm	75 mm	100 mm	150 mm	200 mm	250 mm	300 mm	350 mm	400 mm	
Prix en euros	Prix sur demande									
Code article	45282285	45282340	45282463	45282471	45282480	45222746	45282498	45282510	45282528	
Echelle configuration signal de sortie	0 ... +120 °C									
Longueur U1	50 mm	75 mm	100 mm	150 mm	200 mm	250 mm	300 mm	350 mm	400 mm	
Prix en euros	Prix sur demande									
Code article	45287651	45287660	45287741	45287759	45287767	45287775	45287791	45287813	45287821	
Echelle configuration signal de sortie	0 ... +150 °C									
Longueur U1	50 mm	75 mm	100 mm	150 mm	200 mm	250 mm	300 mm	350 mm	400 mm	
Prix en euros	Prix sur demande									
Code article	45287848	45287856	45287864	45287872	45288411	45288429	45288437	45288445	45288453	
Echelle configuration signal de sortie	0 ... +200 °C									
Longueur U1	50 mm	75 mm	100 mm	150 mm	200 mm	250 mm	300 mm	350 mm	400 mm	
Prix en euros	Prix sur demande									
Code article	45288461	45288470	45288488	45288496	45288500	45288518	45288526	45288534	45288542	
Echelle configuration signal de sortie	-50 ... +50 °C									
Longueur U1	50 mm	75 mm	100 mm	150 mm	200 mm	250 mm	300 mm	350 mm	400 mm	
Prix en euros	Prix sur demande									
Code article	45281599	45281602	45281629	45281637	45281645	45281653	45282021	45282030	45282048	