



Votre partenaire
température

15, rue de Montvaux
57865 Amanvillers (FRANCE)
Tél. (33) 03 87 53 53 53
Fax (33) 03 87 53 53 55
E-mail : info@prosensor.com

www.prosensor.com

SONDE THERMOCOUPLE

À VISSER DROITE POUR L'INDUSTRIE PLASTIQUE - SPBDJ



	Filetage et embout	Soudure chaude	"Lg"
Réf. SPBDJ			
"F"		Isolée	
"Øe" (mm)		A la masse	
M8 x 100 (laiton)	6	I	2000 mm
M8 x 125 (inox)	6	M	3000 mm
M6 x 100 (inox)	4		4000 mm
			5000 mm

Gaine de protection : droite inox Ø 5 mm

Embout : acier inox 316 L

Type de soudure chaude : isolée ou à la masse

Sonde : thermocouple J CEI 60584 classe 1

Raccordement : raccord tournant laiton nickelé

Câble de raccordement : Soie de verre / Soie de verre / Tresse inox 2 x 0.22 mm²

Température maximale d'utilisation : 400 °C

OPTIONS :

- Autre longueur de câble ou autre filetage sur demande

