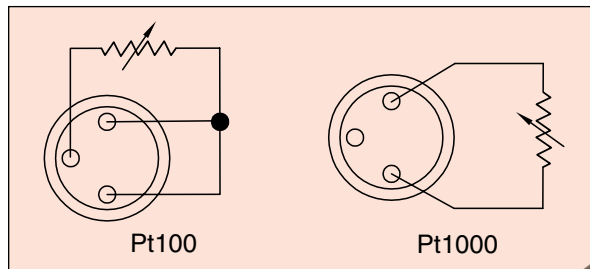




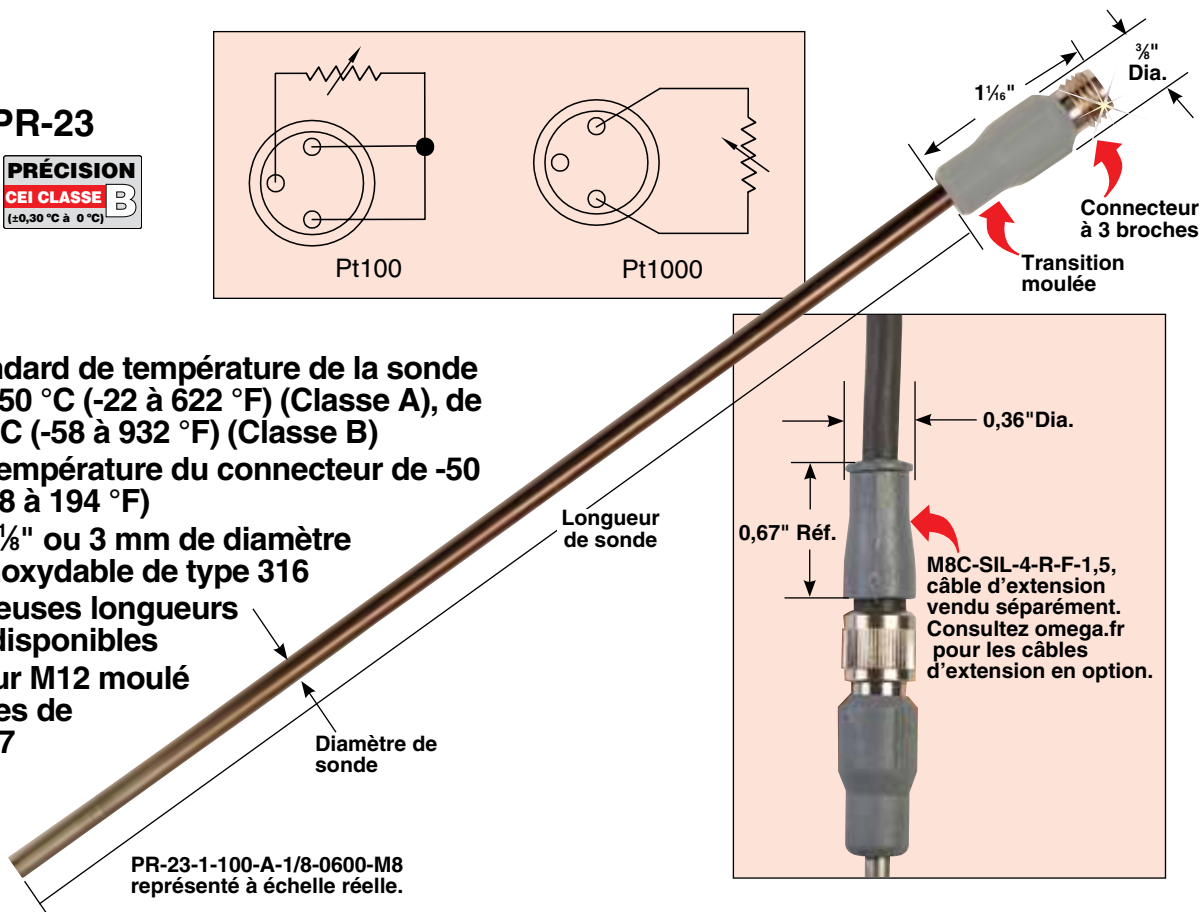
Sondes RTD avec connecteurs M8 moulés

Tailles **standard** et **métriques**

Série PR-23



- Plage standard de température de la sonde de - 30 à 350 °C (-22 à 622 °F) (Classe A), de -50 à 500 °C (-58 à 932 °F) (Classe B)
- Plage de température du connecteur de -50 à 90 °C (-58 à 194 °F)
- Sonde de 1/8" ou 3 mm de diamètre en acier inoxydable de type 316
- De nombreuses longueurs standard disponibles
- Connecteur M12 moulé à 3 broches de classe IP67



PR-23-1-100-A-1/8-0600-M8 représenté à échelle réelle.

Standard

Pour commander visitez omega.fr/pr-23 pour obtenir la tarification et des informations

Modèle N°	Longueur de sonde	Caractéristique de l'élément
PR-23-1-100-A-1/8-0600-M8	6"	Pt100, Classe A
PR-23-1-100-A-1/8-0900-M8	9"	Pt100, Classe A
PR-23-1-100-A-1/8-1200-M8	12"	Pt100, Classe A
PR-23-1-1000-B-1/8-0600-M8	6"	Pt1000, Classe B
PR-23-1-1000-B-1/8-0900-M8	9"	Pt1000, Classe B
PR-23-1-1000-B-1/8-1200-M8	12"	Pt1000, Classe B

Pour la classe B, changez « -A » dans le numéro du modèle en « -B » et retirez le coût. (Classe A non disponible en 1 000 Ω)

Exemples de commande : PR-23-1-100-A-1/8-0600-M8 capteur RTD de 1/8" de diamètre par 6" de long, Pt100 de Classe A à 2 fils avec connecteur M8 moulé.

PR-23-1-100-B-1/8-1200-M8, capteur RTD de 1/8" de diamètre par 12" de long, Pt1000 de Classe B à 2 fils avec connecteur M8 moulé.

Métrique

Modèle N°	Longueur de sonde	Caractéristique de l'élément
PR-23-1-100-A-M3-100-M8	100 mm	Pt100, Classe A
PR-23-1-100-A-M3-150-M8	150 mm	Pt100, Classe A
PR-23-1-100-A-M3-250-M8	250 mm	Pt100, Classe A
PR-23-1-100-A-M3-350-M8	350 mm	Pt100, Classe A
PR-23-1-1000-B-M3-150-M8	150 mm	Pt1000, Classe B
PR-23-1-1000-B-M3-250-M8	250 mm	Pt1000, Classe B
PR-23-1-1000-B-M3-350-M8	350 mm	Pt1000, Classe B

Pour la classe B, changez « -A » dans le numéro du modèle en « -B » et retirez le coût (Classe A non disponible en 1 000 Ω)

Exemples de commande : PR-23-1-100-A-M3-250-M8 capteur RTD de 3 mm de diamètre par 250 mm de long, Pt100 de Classe A à 2 fils avec connecteur M8 moulé.

PR-23-1-1000-B-M3-350-M8 capteur RTD de 3 mm de diamètre par 350 mm de long, Pt1000 de Classe B à 2 fils avec connecteur M8 moulé.