

HI3002 Sonde de conductivité submersible

Pour applications industrielles

Sonde de conductivité 4 anneaux pour le montage en immersion

La sonde **HI3002** est munie de filetages standards ½" et ¾" pour les applications en immersion et d'un câble 3 m. Le manchon de protection en PEI est amovible pour un entretien rapide. Cette sonde peut résister à une température maximale de 80 °C et à une pression maximale de 6 bars.

Spécifications HI3002

Correction de température	Automatique, 0 à 60 °C avec capteur NTC
Corps	PEI et PVDF
Température d'opération	0 à 80 °C
Pression max. (à 25 °C)	6 bars
Câble	3 m

