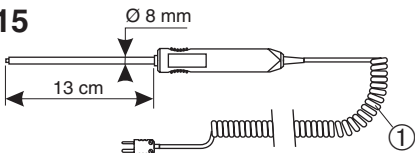


SK15



F

Capteur surface à ressort (inox) Réf. : P03652920

Pour surfaces planes. Le ressort assure un contact optimal, même si le capteur n'est pas placé perpendiculairement.

① Cordon spirale : 45 cm à 1 m

- Etendue de mesure : -50°C à +900°C
- Temps de réponse : 2 secondes

GB

Spring-mounted surface sensor

(stainless steel) Ref. : P03652920

For flat surfaces. The spring provides optimum contact, even if the sensor is not placed perpendicular to the surface. Silicon grease improves the contact quality.

① Spiral cord : 45 cm to 1 m

- Measuring range : -50°C to +900°C
- Response time : 2 seconds

D

Meßfühler mit Feder (Edelstahl) Ref.: P03652920

Für glatte Oberflächen. Die Feder stellt einen optimalen Kontakt sicher, auch wenn der Meßfühler nicht rechtwinklig angebracht ist.

① Spiralkabel : 45 cm bis 1 m

- Meßbereich : -50°C bis +900°C
- Ansprechzeit : 2 Sekunden

I

Sensore di superficie a molla (inox) Rif. : P03652920

Per superfici piane. La molla assicura un contatto ottimale anche se il sensore non è posizionato perpendicolarmente.

① Cavo spirale : 45 cm...1 m

- Escursione di misura : -50°C... +900°C
- Tempo di risposta : 2 secondi

E

Captador superficie de resorte

(acero inoxidable) Ref. : P03652920

Para superficies planas. El resorte asegura un contacto óptimo, incluso si el captador no está situado perpendicolarmente.

① Cordon espiral : de 45 cm a 1 m

- Alcance de medida : de -50°C a +900°C
- Tiempo de respuesta : 2 segundos