## **Descrizione del Prodotto**

La sonda SICK 2065700, nota anche come BEF-ER-SN1000-LFPC, è un accessorio progettato per l'utilizzo con i sensori di livello della serie LFP Cubic. Questa sonda di ricambio ha una lunghezza di 1000 mm e un diametro di 7 mm, ed è realizzata in acciaio inossidabile di alta qualità (materiale 1.4404/316L), garantendo resistenza e durata nel tempo.

## **Specifiche Tecniche**

• Tipo di accessorio:

Sonda

• Lunghezza della sonda:

1000 mm

• Diametro della sonda:

7 mm

• Materiale del corpo:

Acciaio inossidabile (1.4404/316L)

• Serie del produttore:

LFP Cubic

• Codice del produttore:

2065700

• Codice TME:

BEF-ER-SN1000-LFPC

## **Applicazioni**

Questa sonda è specificamente progettata per essere utilizzata con i sensori di livello della serie LFP Cubic di SICK, offrendo misurazioni precise e affidabili in applicazioni industriali che richiedono il monitoraggio accurato dei livelli di liquidi.

## Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da SICK o di contattare il supporto tecnico autorizzato.