

Descrizione del Prodotto

Il Datalogic R2 è un riflettore ad alta efficienza progettato per sensori con emissione laser. Grazie alla sua struttura a microprismi, garantisce elevate distanze operative e una riflessione ottimale del segnale.

Caratteristiche Principali

- Modello ad alta efficienza per elevate distanze operative.
- Riflettore a microprismi specifico per sensori con emissione laser.
- Design rotondo con diametro di 48 mm e supporto di 63 mm.

Specifiche Tecniche

- Tipologia: R2.
- Dimensioni: Ø 48 mm con supporto Ø 63 mm.
- Spessore: 8 mm.
- Materiale: Pellicola riflettente autoadesiva.

Applicazioni

Il riflettore Datalogic R2 è ideale per applicazioni industriali che richiedono una riflessione precisa e affidabile del segnale laser, come sistemi di rilevamento e misurazione in ambienti di produzione e logistica.

Compatibilità

Compatibile con una vasta gamma di sensori laser Datalogic, garantendo un'integrazione semplice e immediata nei sistemi esistenti.

Installazione

Grazie alla pellicola riflettente autoadesiva, l'installazione del riflettore R2 è rapida e sicura su diverse superfici.

Note

Per garantire le migliori prestazioni, si consiglia di installare il riflettore in ambienti puliti e di evitare l'esposizione a sostanze chimiche aggressive che potrebbero comprometterne l'efficacia.