

Guarnizione anulare singola

con tecnologia ad anelli segmentati

HRD150/160 SGi b60



- **realizzazione personalizzata a seconda delle esigenze**

- **Tecnologia ad anelli segmentati per l'adattamento a tre o cinque diversi diametri di tubi in loco**
- **Raccordo geometrico a baionetta, protezione dagli strappi integrata**
- **Ideale anche per la guarnizione dei cavi TRI-DELTA**



L'immagine può differire dal prodotto selezionato

Per l'uso nei passaggi impermeabili e nelle flangie di plastica HSI150. Finitura divisa per la guarnizione di cavi da installare o già posati. Per la guarnizione di diversi rivestimenti di cavi ripetitivi. La guarnizione singola con anelli segmentati consente di adattarsi al diametro dei cavi in loco. È così possibile sostituire più guarnizioni singole con una sola universale.

FATTI

Vantaggi:

- chiusura delle aperture non utilizzate presso lo stabilimento
- guarnizione divisa per il montaggio successivo



Dotazione:

- Tappo cieco
- Stick lubrificante
- Ordine minimo: 25 pezzi

Dimensioni:

- Larghezza di tenuta: 60 mm
- Lastre pressopiegate: 5 mm
- Diametro esterno: 150/160 mm

Proprietà:

- Ordine minimo: 25 pezzi

Materiale:

- lastre pressopiegate, viti, dadi e rondelle: acciaio inox V2A (AISI 304L) o V4A (AISI 316L)
- Gomma: EPDM

Tenuta:

- a tenuta di gas e impermeabile
- a tenuta di radon

IMMAGINI

