**Guarnizione anulare singola**

con tecnologia ad anelli segmentati

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.

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

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

Proprietà: 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

Identificazione d'ordine: HRD150/160 SGi b60

GTIN: -

Produttore: Hauff-Technik

**Hauff-Technik GmbH & Co. KG**

**Informazioni sul produttore**

Hauff-Technik GmbH & Co. KG
Robert-Bosch-Straße 9
89568 Hermaringen, GERMANY

Telefon +49 73 22 13 33 - 0
Fax +49 73 22 13 33 - 999
office@hauff-technik.de
http://www.hauff-technik.de