

FREUDENBERG Wellendichtring Typ R37

Simmerring mit einem durch Gewebe verstärkten Haftteil, das fest mit der Elastomerdichtlippe verbunden ist. Die Dichtlippe wird zusätzlich mit einer Schraubenzugfeder vorgespannt.

Produktvorteile

- Dichtring, der bei ausreichender Schmierung durch das abzudichtende Medium vorzugsweise für Wellendurchführungen in Walzwerken und Großgetrieben im Schwermaschinenbau eingesetzt wird
- Besonders robustes Haftteil
- Dauerhafte Radialanpressung
- Hochverschleißfest.



Merkmale

Material Dichtlippe: NBR

Mantel Qualität: Gummi/Gewebe Federbelastet: Kohlenstoffstahl

| Description | Artikel |
|--|----------|
| OS Radiamatic R37 NBRB241 775x839x25,6 | 13952900 |

Materialdatenblatt ersetzt alle vorher Seite 1/1

_EC010417_0073_DE_19.05.2024