






IR100X

Typ: Pierścień wewnętrzny z dogładzoną bieżnią,
stosowane do łożysk/złożeń igielkowych
Przenoszone obciążenie: promieniowe
Temperatura pracy: od -30°C do +140°C
(ograniczeniem jest smar)

Suffixy:

C3, C4- Luzy promieniowe większe od normalnego
C2- Luz promieniowy mniejszy od normalnego
EGS- Wolna od rys szlifierskich powierzchnia stykowa
dla poprzecznych pierścieni uszczelniających wał
zgodnie z normami DIN 3760 i DIN 3761
IS1- Z otworem smarownym
VGS- Naddatek na obróbkę bieżni
XL- Seria X-Life (lepsze, dokładniejsze wykonanie)

Warianty

| | Indeks | Parametry | Dostępność | Cena |
|--|---------------------|-----------|------------|--|
|  | IR100X115X40- XL | | Mało | Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się. |
|  | IR100X110X40- XL | | Brak | Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się. |
|  | IR100X110X30- XL | | Mało | Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się. |