





IR110X

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
	IR110X120X30- XL		Mało	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.
	IR110X125X40- XL		Mało	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.