


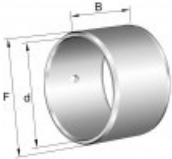
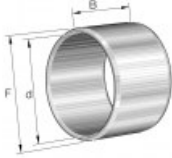
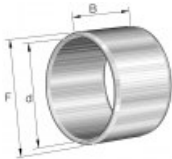

IR10X1

Typ: Pierścień wewnętrzny z dogładzoną bieżnią,
stosowane do łożysk/złożeń igiełkowych
Przenoszone obciążenie: promieniowe
Temperatura pracy: od -30°C do $+140^{\circ}\text{C}$
(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
	IR10X14X16-XL		Brak	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.
	IR10X14X12-IS1-XL		Dużo	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.
	IR10X13X12,5-XL		Brak	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.
	IR10X14X13-XL		Mało	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.
	IR10X14X20-XL		Średnio	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.