


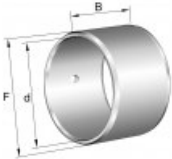
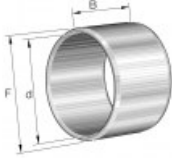
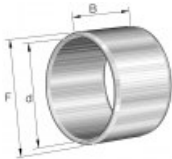

## IR10X1

Typ: Pierścień wewnętrzny z dogładzoną bieżnią,  
stosowane do łożysk/złożeń igielkowych  
Przenoszone obciążenie: promieniowe  
Temperatura pracy: od  $-30^{\circ}\text{C}$  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.