



Łożysko baryłkowe, DIN 635, 100x180x60,3mm, otwarty



Numer artykułu SKU:
LA23220

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Opis:

Łożysko baryłkowe to łożyska promieniowe przeznaczone do najcięższych obciążeń. Posiadają one dwa rzędy baryłek, które obracają się w wydrążonym pierścieniu zewnętrznym i amortyzują przeginięcie wałów i błędy prostoliniowości. Łożyska wahadłowe kulkowe dostarczane są standardowo z cylindrycznym pierścieniem wewnętrznym.

Tolerancja:

Tolerancja normalna DIN 620

Typ specjalny:

Łożysko baryłkowe z otworem stożkowym, stożek 1:12 na zamówienie

Wskazówka dotycząca cech zastępczych innych produktów:

Proszę podać nam producenta i dokładne oznaczenie łożyska włącznie z oznaczeniami dodatkowymi.

DANE TECHNICZNE

Forma konstrukcyjna	otwarty
Średnica wału (d)	100 mm
Średnica zewnętrzna D	180 mm
B	60,3 mm

Nr kat.	LA23220
EAN-13	4050571148638