

**SERIA RE55**

Przekładnia planetarna, fi 55 mm

RD055/3-1

Przekładnia planetarna, fi 55 mm

- Moment startowy do 60 Nm
- Moment nominalny do 50 Nm
- Luz kątowy <5 arcmin
- Dostępne przełożenia od 3:1 do 216:1

**OPIS PRODUKTU**

Wysokiej jakości przekładnie serii RE, cechują precyzją i niezawodnością. Dostępnych jest sześć rozmiarów w wersji jedno- lub wielostopniowej, co zapewnia szeroki zakres przełożeń.

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

1651_Moment of inertia (kg/cm <sup>2</sup> )	0.098
Luz kątowy	15 arcmin
Maksymalna prędkość wejściowa	4000 rpm
Maksymalne obciążenie osiowe	130 N
Masa	0,6 kg
Moment awaryjnego zatrzymania	50
Moment startowy	35
Nominalny moment	18
Poziom hałasu	70 dB
Prędkość wejściowa	3000 rpm
Przełożenie	3
Smarowanie	Dożywotne
Sprawność	96 %