

SERIA RE34

Przekładnia planetarna, fi 34 mm

RD034/4-1

Przekładnia planetarna, fi 34 mm

- Moment startowy do 8,3 Nm
- Moment nominalny do 8 Nm
- Luz kątowy <20 arcmin
- Dostępne przełożenia od 4:1 do 400:1



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 ²)	0.0312
Luz kątowy	20 arcmin
Maksymalna prędkość wejściowa	5000 rpm
Maksymalne obciążenie osiowe	70 N
Masa	0,2 kg
Moment awaryjnego zatrzymania	2,5
Moment startowy	1,2
Nominalny moment	0,8
Poziom hałasu	70 dB
Prędkość wejściowa	4000 rpm
Przełożenie	4
Smarowanie	Dożywotne
Sprawność	95 %