

RD_-E

Cykloidväxel

RDR 6 E

Cycloidväxel, Max. accelerations moment 117 Nm, Nominellt moment 58 Nm

- Extrem precision
- Tål höga shocklaster
- Solid utgående axel
- Helkaplad



Produktbeskrivning

Exakt och flexibel, Växlarna i RD_-E-serien är mer kompakta och mångsidiga än någonsin.

Tre olika modeller möjliggör många användningsområden, t.ex. med valet av servomotor.

Koppling och fläns ingår, RDR-E-versionen är konstruerad för vinkelmontering, RDS-E-versionen för rak montering.

RDP-E-serien däremot är konstruerad för att drivas med rem.

Denna flexibilitet möjliggör snabb och kostnadseffektiv installation i de flesta applikationer.

Cycloidväxlarna i denna serie kan till exempel användas i verktygsmaskiner, för positionering, palletering och inom solenergi.

Ett alternativ till RD_-E-serien med hålaxel för inmatning av datakablar och matningsledningar är RD_C-serien.

Växlarna levereras helt kaplade och fyllda med smörjmedel.

En motorkoppling och motorfläns för standard servomotorer ingår.

TEKNISK DATA

Axiell kraft	1470 N
Glapp	2 arcmin
Max. accelerations moment	117 Nm
Nominellt moment	58 Nm
Nödstoppsmoment	294 Nm
Tiltmoment	196 Nm
Utväxling	31:1-103:1
Vridstyvhet	20 Nm/arcmin