



Technische Daten

Standardausführung NJ2-N

- Fettfüllung mit Mobilux EP2
- Antriebsdrehzahlen bis 1500/min
- Betriebstemperatur max. 60° C
- Schutzrohr: Rund

Standardausführung NJ2-V

- Fettfüllung mit Mobilux EP2
- Antriebsdrehzahlen bis 1500/min
- Betriebstemperatur max. 60° C
- Schutzrohr: Vierkant
- Verdrehsicherung über Kulissenstein

NJ2-N/V		
Hubkraft [kN]	1)	200
Hubspindel [Tr]		70x10
Normale Übersetzung		10:1
Hub pro Umdrehung [mm]		1,0
Leerlaufdrehmoment [Nm]		1,28
Gesamtwirkungsgrad [%]		21
Hohe Übersetzung		40:1
Hub pro Umdrehung [mm]		0,25
Leerlaufdrehmoment [Nm]		0,82
Gesamtwirkungsgrad [%]		16
Gehäusewerkstoff		GGG
Gewicht ohne Hub [kg]		57
Gewicht pro 100mm Hub [kg]		3,3

1) Abhängig von Hubgeschwindigkeit, Einschaltdauer und Schmierung (bitte um Rücksprache)

2) Option: Bohrbild auf Seite A oder B nach Kundenvorgaben (bitte um Rücksprache)

5) Bei Faltenbalg Verlängerung von Spindelüberstand entsprechend Staumaß (bitte um Rücksprache)

9) Sicherheitsfangmutter, siehe Seite 2.42