



Technische Daten

Standardausführung NJ1-N

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

Standardausführung NJ1-V

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

NJ1-N/V		
Hubkraft [kN]	1)	150
Hubspindel [Tr]		60x9
Normale Übersetzung		9:1
Hub pro Umdrehung [mm]		1,0
Leerlaufdrehmoment [Nm]		0,88
Gesamtwirkungsgrad [%]		21
Hohe Übersetzung		36:1
Hub pro Umdrehung [mm]		0,25
Leerlaufdrehmoment [Nm]		0,57
Gesamtwirkungsgrad [%]		16
Gehäusewerkstoff		GGG
Gewicht ohne Hub [kg]		41
Gewicht pro 100mm Hub [kg]		2,4

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