

### ► Technische Daten

Bestell-Nr.	WER3000LFL01-03-A
Serie	WER3000
Übertragungsart	fluidisch
Passend für Baugröße *	WWR / WWR1000 – 100 / 125 / 160 / 200
Passend für	Losteil
Anzahl Fluidkupplungen	1
Anschlussgewinde	G1/4"
Betriebsdruck max. [bar]	150**
Kupplungsdruck max. [bar]	25
Nennweite	5
Durchfluss je Überträger max. [l/min]	12
Anschlussausrichtung	radial
Fügekraft [N]	100
Schutzart nach IEC 60529	IP54***
Gewicht [kg]	0,17

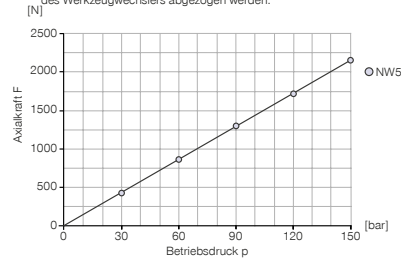
\*hydraulische Elemente sind nur für Werkzeugwechsler der Baugrößen 100 und höher zulässig

\*\*ab einem Betriebsdruck von 30 bar wirken hohe Kräfte, welche eine zusätzliche Abstützung oder Verriegelung der Energieelemente erfordern (siehe Montage- und Bedienungsanleitung)

\*\*\*nur im gekoppelten Zustand

### ► Axialkraft

Die druckabhängige Axialkraft muss von der maximal möglichen Axiallast des Werkzeugwechslers abgezogen werden.



### ► Durchflusswiderstand

