

► Dati tecnici

Numero d'ordine	WER3000FFL01-03-A
Serie	WER3000
Tipo di trasmissione	fluidico
Adatto per dimensioni costruttive *	WWR / WWR1000 - 100 / 125 / 160 / 200
Adatto per	Parte fissa
Quantità di passaggi pneumatici	1
Filettatura di collegamento	G1/4"
Pressione di esercizio mass. [bar]	150* **
Pressione accoppiamento mass. [bar]	25
Diametro nominale	5
Portata massima per ogni passaggio [l/min]	12
Orientamento del collegamento	radiale
Forza di accoppiamento [N]	100
Grado di protezione secondo IEC 60529	IP54* ** *
Peso [kg]	0.18

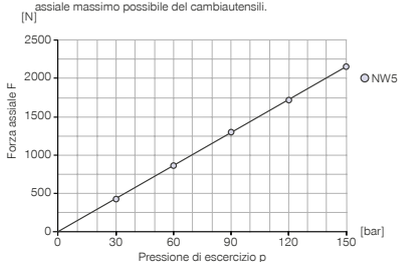
* gli elementi idraulici sono ammessi solo per i cambi utensili di dimensioni costruttive 100 e superiori

** A partire da una pressione di esercizio di 30 bar, agiscono forze elevate che richiedono un sostegno supplementare o il bloccaggio degli elementi energetici (vedere le istruzioni per l'installazione e l'uso).

*** solo nello stato accoppiato

► Forza assiale

La forza assiale dipendente dalla pressione deve essere sottratta dal carico assiale massimo possibile dei cambi utensili.



► Portata

