

MÓDULO DE TRANSMISIÓN DE ENERGÍA ZIMMER group

WER3000FFL01-03-A

Referencia	Datos técnicos
Serie	WER3000
Tipo de transferencia	fluido
Adecuado para tamaño constructivo *	WPR5100 / WPR5125 / WPR5160 / WPR5200 / WWR1160 / WWR1200
Adecuado para	Parte fija
Número de acoplamientos fluidos	1
Rosca de conexión	G1/4"
Presión de servicio máx. [bar]	150* **
Presión de acoplamiento máx. [bar]	25
Diámetro nominal	5
Caudal por portador máx. [l/min]	12
Orientación de la conexión	radial
Fuerza de acople [N]	100
Protección según IEC 60529	IP54* ** *
Peso [kg]	0.18

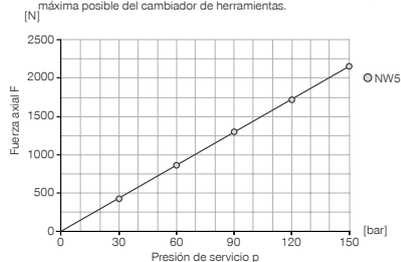
* los elementos hidráulicos sólo están permitidos para los cambiadores de herramientas de tamaño constructivo 100 y superior

** A partir de una presión de funcionamiento de 30 bar, actúan fuerzas elevadas que requieren un apoyo adicional o el bloqueo de los elementos de energía (véanse las instrucciones de instalación y funcionamiento).

*** sólo en estado acoplado

Fuerza axial

La fuerza axial dependiente de la presión debe restarse de la carga axial máxima posible del cambiador de herramientas.



Caudal

