

# ELÉMENT D'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE

## WER3000LFL01-03-A

► Caractéristiques techniques	
<b>N° de commande</b>	<b>WER3000LFL01-03-A</b>
Série	WER3000
Mode de transfert	fluide
Pour taille de fabrication *	WWR / WWR1000 - 100 / 125 / 160 / 200
Pour	Partie mobile
Nombre de raccords pour fluides	1
Raccord fileté	G1/4"
Pression de service max. [bar]	150* **
Pression d'accouplement max. [bar]	25
Diamètre nominal	5
Débit max. par transmetteur [l/min]	12
Orientation du raccordement	radiale
Force de serrage [N]	100
Protection de IEC 60529	IP54***
Poids [kg]	0.17

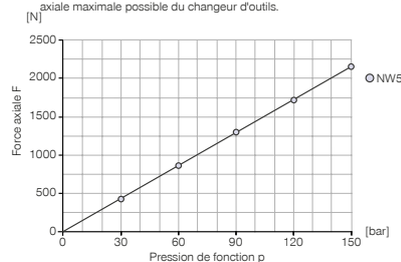
\* les éléments hydrauliques ne sont autorisés que pour les changeurs d'outils de taille de fabrication 100 et plus.

\*\* à partir d'une pression de service de 30 bars, des forces élevées agissent, qui nécessitent un soutien supplémentaire ou un verrouillage des éléments énergétiques (voir instructions de montage et d'utilisation)

\*\*\* uniquement dans l'état couplé

### ► Force axiale

La force axiale dépendant de la pression doit être déduite de la charge axiale maximale possible du changeur d'outils.



### ► Débit

