

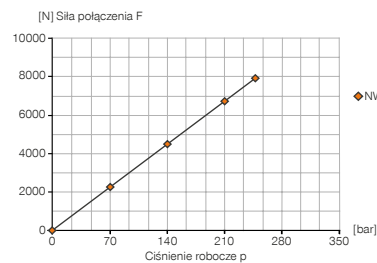
# ELEMENT ZASILAJĄCY

## WER4000LFL02-13-A

Nr katalogowy	Dane techniczne
Seria	WER4000
Rodzaj przenoszenia	hydrokinetyczne
Pasuje do rozmiar	WWR1000 – 160 / 200
Pasuje do	Element luźny
Liczba sprzęgieł hydrokinetycznych	2
Gwint przyłączeniowy	G1/2"
Ciśnienie robocze maks. [bar]	250
Ciśnienie połączenia maks. [bar]	10
Szerokość znamionowa	8
Przepływ na element przenoszący maks. [l/min]	25
Orientacja połączeń	radialna
Siła spajająca [N]	200
Typ ochrony wg IEC 60529	IP54*
Masa [kg]	0.58

\*tylko w stanie sprzężonym

### ▶ Siła połączenia na sprzęgło hydrauliczne



### ▶ Opór przepływu

