

ELEMENT ZASILAJĄCY

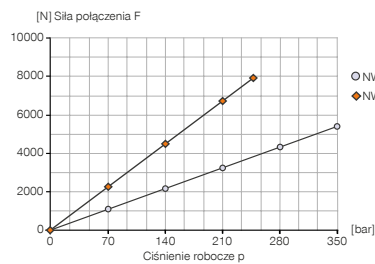
WER106LH4DNW8

Nr katalogowy	Dane techniczne
	WER106LH4DNW8
Pasuje do	Element luźny
Gwint przyłączeniowy	G1/2"
Liczba sprzęgieł hydrokinetycznych	4
Szerokość znamionowa	8
Przepływ na element przenoszący maks.	25
Ciśnienie robocze maks. [bar]*	250
Ciśnienie połączenia maks. [bar]**	10
Masa [kg]	2.10

*Powyżej ciśnienia ok. 50 barów musi być zastosowane zewnętrzne ryglowanie elementów.

**Uwzględnić siłę połączenia.

Siła połączenia na sprzęgło hydrauliczne



Opór przepływu

