



## Napęd hydrauliczny do pomp smaru i oleju

<b>max. ciśnienie wejściowe</b>	250 bar
<b>min. ciśnienie wejściowe</b>	10 bar
<b>max. ciśnienie wsteczne</b>	6 bar
<b>peak</b>	300 bar
<b>obroty/min.</b>	700÷5000
<b>wydajność/cykl</b>	6,5 cm <sup>3</sup>
<b>minimalna wydajność</b>	4.5 l/min
<b>maksymalna wydajność</b>	32.5 l/min
<b>moment skręcający</b>	8.79 Nm.
<b>moc</b>	0.92 kW
<b>A = 98,5 mm</b>	D = Ø 12 (out)
<b>B = 48,00 mm</b>	E = 30 (out)
<b>C = 86,50 mm</b>	F = M6x1 (out)
<b>D = Ø 12 (in)</b>	
<b>E = 30 (in)</b>	
<b>F = M6x1 (in)</b>	

### Nazwa

NHDP092KW