

CURVE CARATTERISTICHE

Pompa Tipo

**NCB 40-200**

Costanti di prova

$n = 2940 \text{ 1/min}$

$t = 15 \text{ }^\circ\text{C}$

$\rho = 1000 \text{ Kg/m}^3$

Note

$n_{max} = 3087 \text{ 1/min}$

DN A = 65

DN M = 40

