



CURVE CARATTERISTICHE

Pompa Tipo
IR 50 - 200

Costanti di prova

$n = 2940 \text{ 1/min}$
 $t = 15 \text{ }^\circ\text{C}$
 $r = 1000 \text{ Kg/m}^3$

Note

$n_{max} = 3087 \text{ 1/min}$
DN A = 65
DN M = 50

TABELLA N°

02588
Data
25.10.07

