

VANDENS SIURBLIAI, UAB
Įmonės kodas 144708571
PVM kodas LT447085716
Girulių g. 24, Šiauliai
LT78138, Lietuva

 vandens
SIURBLIAI
VANDUO BE RŪPESČIŲ



NCB65-250NA-ACM-FL16 SIURBLYS - 1855 €

Gamintojas

SAER[®]
ELETTROPOMPE

APRAŠYMAS:

Išcentrinis siurblys NCB 65-200N A be variklio. Naudojimo sritys

- Cirkuliacija
- Šildymas
- Oro kondicionavimas
- Vandens tiekimo sistemos
- Vandens slėgio pakėlimas
- Priešgaisrinės stotys

Savybės

- Jungiamas per standžią movą su varikliu ant bendro rėmo.
- Siurblio korpusas, kurio matmenys ir charakteristikos atitinka EN 733 standartą, dinamiškai subalansuotas uždaras darbo ratas.

Danga

- Dviejų komponentų epoksidinė danga, tinkanti kontaktui su geriamuoju vandeniu.
- Atsparumas korozijai pagal EN12944-6

Siurbiamo skysčio ir aplinkos temperatūra, slėgis

- Siurbiamo skysčio temperatūra: nuo -15 ° C iki + 90 ° C (+ 120 ° C pagal užsakymą)
- Maksimalus darbinis slėgis (maksimalus leidžiamas slėgis, atsižvelgiant į maksimalaus išsiurbimo ir pakėlimo slėgio sumą, išjungus PN10 (pagal užsakymą PN16))

TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS

- Maksimalus našumas - $Q_{max} = 130,0$
- Maksimalus pakėlimas: $H = 89,5$ m
- Varikliui, kurio galia P2: 36,9 kW
- Apsukos: 2900 aps./min
- Flanšiniai pajungimai (UNI EN 1092-2):
- - Išvado: DN 65
- - Įvado: DN 80
- Darbo rato skersmuo: 250 mm

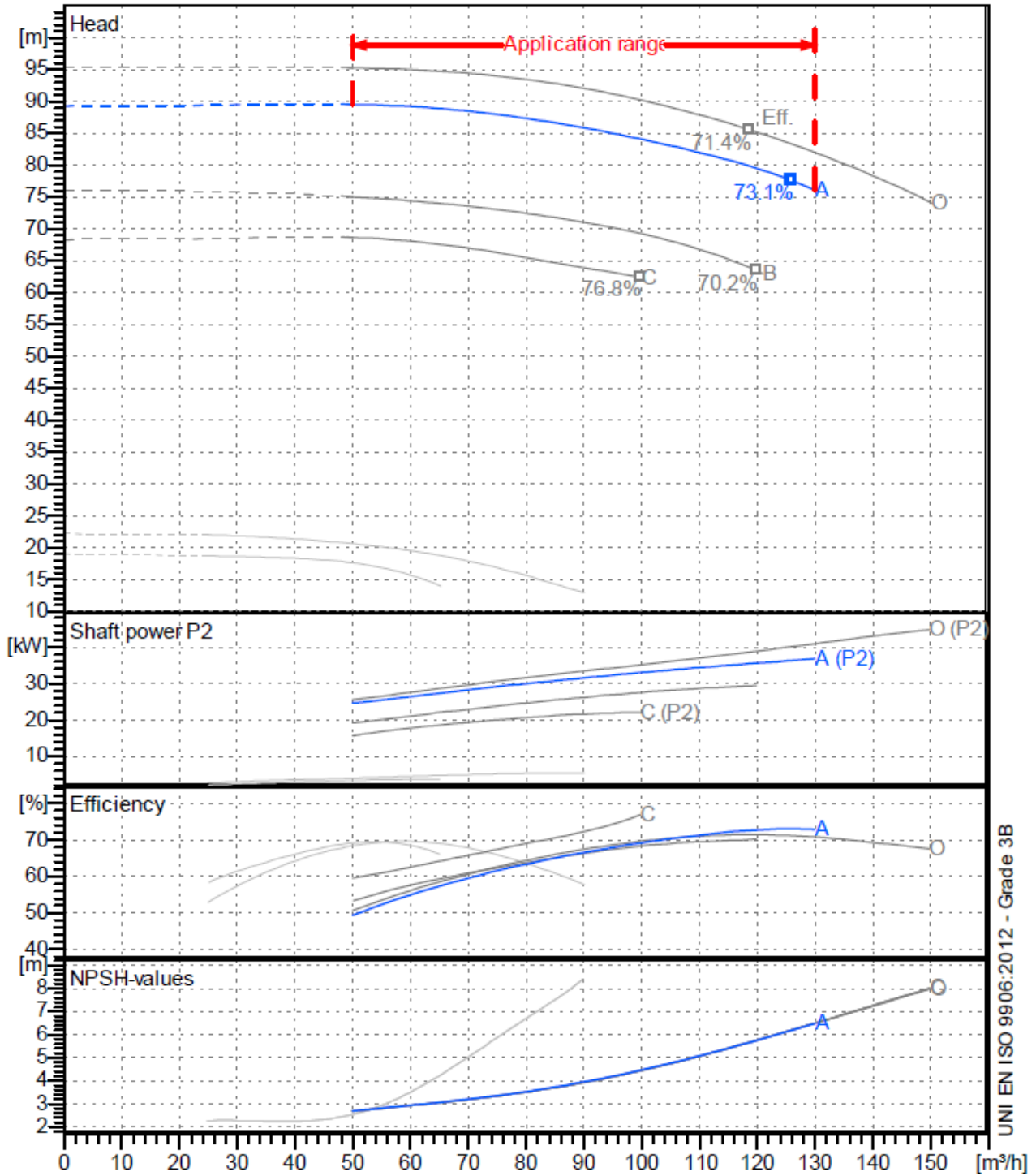
Gamintojas: [SAER, Italija](#) Video:



SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	130
-------------------------------------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	89.5
---------------------------	------



UNI EN ISO 9906:2012 - Grade 3B