

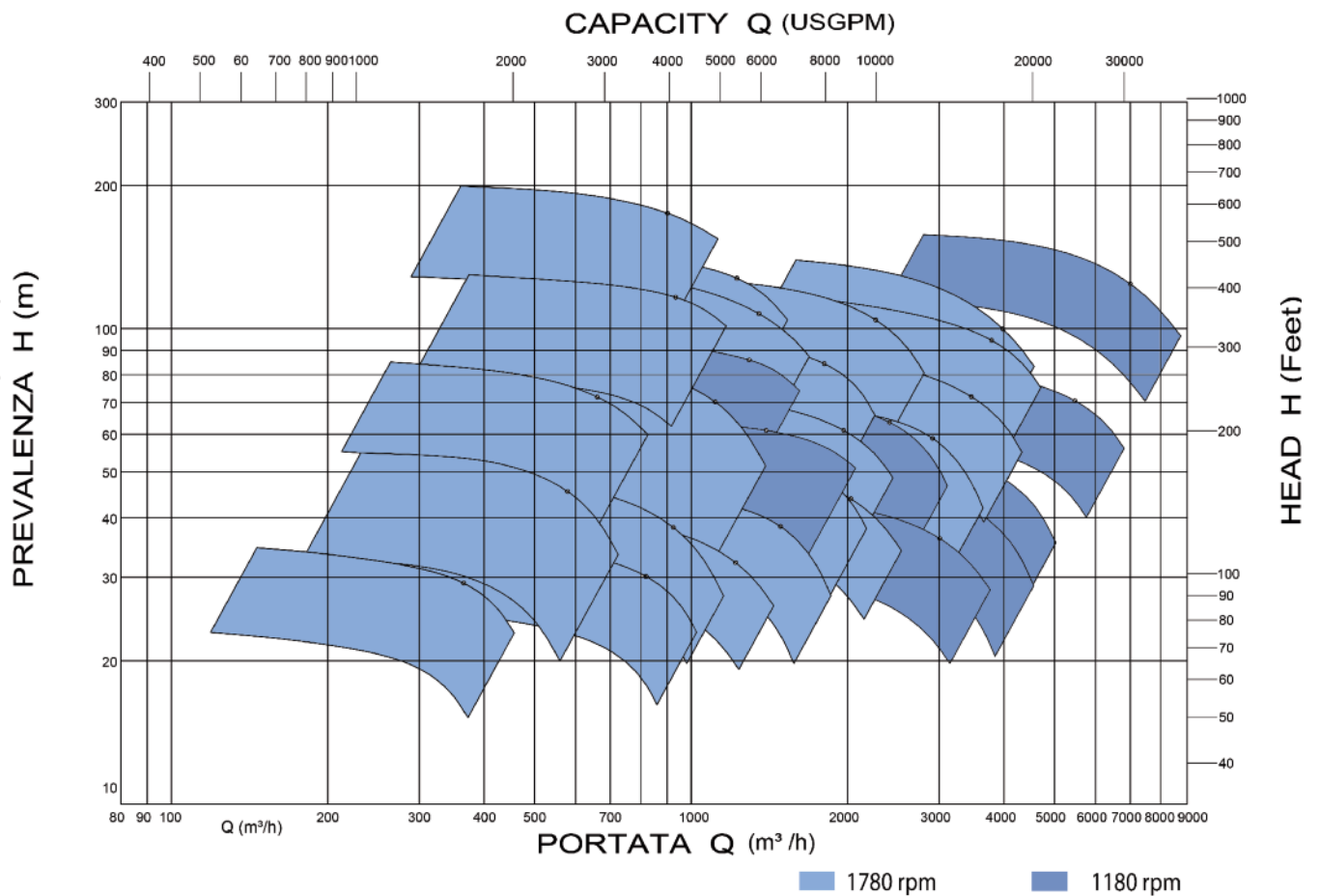
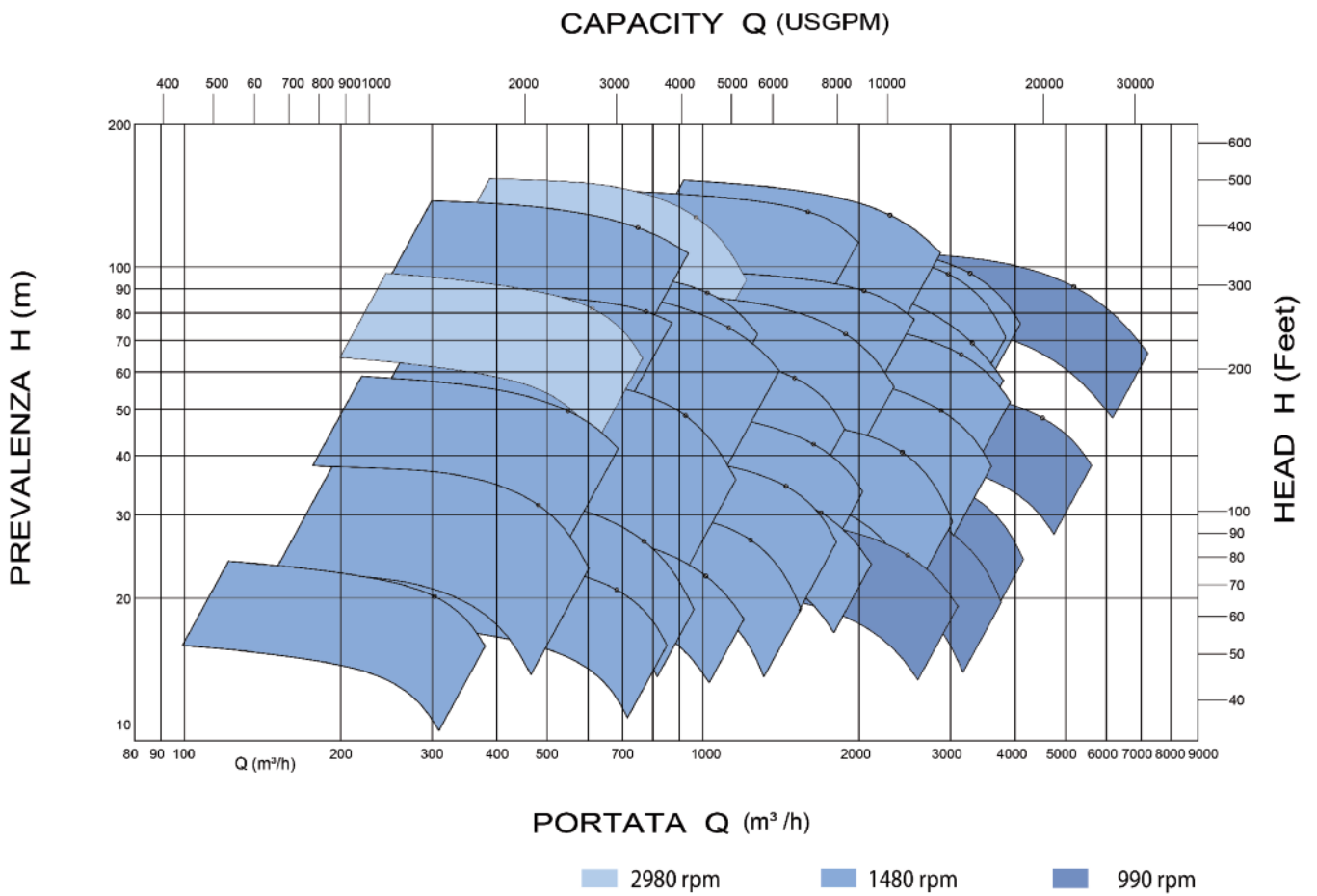
# FINDER POMPE



## C2PO

**Pompe di processo a norme  
API 610 - XI edizione  
process pumps according to  
API 610 - XI edition Norms**





Le C2PO sono pompe di processo orizzontali, a doppia supportazione e cassa divisa assialmente (configurazione BB1), con girante monostadio a doppia aspirazione progettate e costruite in conformità alle norme API 610, X edizione (ISO 13709).

La specifica costruzione della pompa consente di ottenere un'efficienza elevata e bassi valori di NPSHr.

Il corpo pompa robusto, l'albero rigido e diverse configurazioni di cuscinetti per soddisfare specifiche applicazioni rendono la C2PO una pompa estremamente affidabile, con una lunga vita operativa e costi di manutenzione contenuti.

Grazie alla costruzione specifica, le parti interne sono facilmente accessibili senza dover scollegare il corpo pompa dalla tubazione e dal motore.

Sono disponibili tutti i materiali costruttivi in accordo alla normativa API 610. Altre combinazioni di materiale quali leghe resistenti all'erosione e alla corrosione sono disponibili su richiesta.

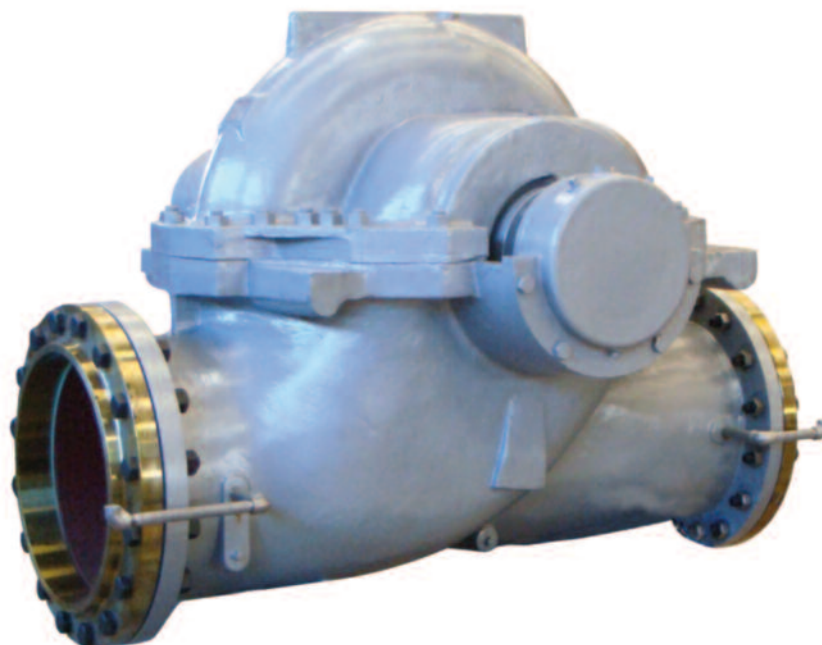
C2PO heavy duty process pumps are horizontal, between bearings with a axially split casing, double suction, one stage impeller (BB1 configuration), in full compliance with API 610 std., latest edition (ISO 13709).

The specific pump construction allows to achieve very high efficiency with low NPSHr values.

Robust casing, stiff shaft design and different bearing arrangements to meet specific applications make the C2PO a fully reliable pump granting long life in service and reduced maintenance costs.

Thanks to its specific construction, inner parts are easily accessible, without disconnecting the casing from the piping and the electric motor.

All constructive materials, as per API 610 material tables, are available. Other material combinations such as erosion/corrosion resistant alloys are also available upon request.



Campo di applicazione:

Portata	100 ÷ 8.700 m <sup>3</sup> /h
Prevalenza	12 ÷ 200 m
Velocità	3500 rpm
Temperatura	-20°C ÷ 140°C

Field of application:

Flow
Head
Speed
Temperature

# FINDER POMPE



**Finder Pompe**  
**Divisione di Gruppo Aturia S.p.A.**

SEDE OPERATIVA:

Via Bergamo 65

23807 Merate (LC) – Italy

Tel. +39 039 99821

Fax+39 039 599267

e-mail: [finder@finderpumps.com](mailto:finder@finderpumps.com)

[www.finderpumps.com](http://www.finderpumps.com)

[www.finderpumps.com](http://www.finderpumps.com)