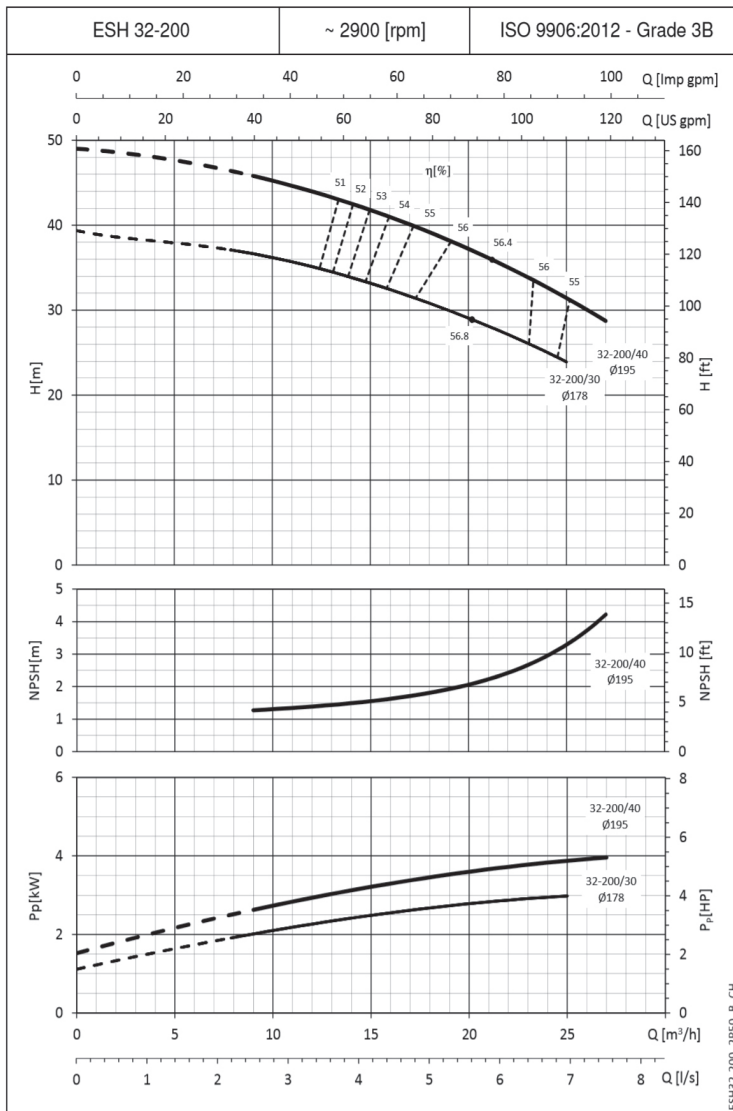


Sentrifugalpumpe CMS 32-200 EN 733

Teknisk beskrivelse

CMS er en syrefast horisontal monoblokk sentrifugalpumpe konstruert etter EN 733 standard. Effektiv design singel impellerpumpe konstruert for å flytte store mengder vann eller aggressive væsker i anlegg der det kreves høy motstandsdyktighet mot kjemisk påvirkning. Stort bruksområde innen havbruk, vannforsyning, industri, vanning, svømmebasseng, vaskehaller, varme/kjøling m.m.



The NPSH values are laboratory values; for practical use we suggest increasing these values by 0,5 m. These performances are valid for liquids with density $\rho = 1,0 \text{ Kg/dm}^3$ and kinematic viscosity $\nu = 1 \text{ mm}^2/\text{sec}$.

Tekniske data

Modell CM	Motor	Strøm	Hmaks	Høyde	Vekt
	kW	230/400	mvp	mm	kg
32-200 30	3.0	11.0/6.3 A	39.4	340	44.0
32-200 40	4.0	13.4/7.8 A	49.0	340	51.0

Produktinformasjon

Tekniske data

Pumpetype:	Sentrifugalpumpe
Min/Maks vanntemp.:	-10 - +90°
Maks omg. temp.:	+50°
Maks trykk:	10 Bar
Maks sugehøyde:	6 meter
Maks kapasitet:	500 l/min
Tilkobling Sug/Trykk:	DN 50 / DN 32
Isolasjonsklasse:	F
Kapsling:	IP 55

Materialer

Pumpehus:	Rustfritt AISI 316
Mellomstykke:	Støpejern
Fot:	Rustfritt AISI 316
Aksel:	Rustfritt AISI 316
Pumpehjul:	Rustfritt AISI 316
Akseltetting:	Keramikk/Grafit
Tetninger:	EPDM/VITON

Kontaktinformasjon

E.M.S. Teknisk AS	Telefon: 33 33 11 33
	Faks: 33 33 11 20
Basbergveien 160	ems@ems.no
3114 TØNSBERG	www.ems.no