

**4" DIESEL POMP INDUSTRIEEL RVS****IDEAAL VOOR**

Projecten die het verplaatsen van vloeistof tot 150 m<sup>3</sup>/h vereisen voor specifieke industriële toepassingen, waar geen elektriciteit beschikbaar is

**TOEPASSINGEN**

Specifiekere toepassingen in vergelijking tot de gietijzeren pomp:

- Verpompen van een grote verscheidenheid aan agressieve en corrosieve chemische vloeistoffen

**PRESTATIES**

Capaciteit:	150 m <sup>3</sup> /h (max), zie curve
Opvoerhoogte:	18,5 m (max), zie curve
Zuighoogte:	8,5 m (max)
Vuildooraat:	82 mm
Voordruk:	36 m (max)
Temperatuur:	0 °C (min) - 80 °C (max)
Geluidsniveau:	54 dBm(A) bij 10 m

**POMP**

Waaier:	1 kanaalwaaier
Vacuümsysteem:	Membraanpomp vacuümsysteem
Capaciteit vacuümsysteem:	50 m <sup>3</sup> /h

**GEWICHT EN AFMETINGEN**

Gewicht:	1.850 kg (totaal)
Lengte:	2.000 mm
Breedte:	1.050 mm
Hoogte:	1.600 mm
Aansluitingen:	4" ANSI 150# zuigaansluiting (x1) 4" ANSI 150# persaansluiting (x1)

**MATERIAAL**

Pomphuis:	316 roestvast staal
Waaier:	316 roestvast staal
Alle delen die in aanraking komen met de vloeistof:	316 roestvast staal
Pakkingen & afdichtingen:	Viton
Mechanische asafdichting:	Siliciumcarbide
Terugslagklep klep:	Viton
Brandstoftank:	Kunstof
Omkastings:	Verzinkt frame met kunstof deuren

**MOTOR**

Motor type:	Hatz ID90Z elektrische start
Motorvermogen / RPM:	6,5 kW / 1.700 RPM
Motorsnelheid:	Variabel 1.300 - 1.700 RPM
Brandstoftank:	220 liter
Branstofverbruik:	1,5 l/h (max)
Werkingsduur:	147 uur op 1.700 RPM

**EIGENSCHAPPEN**

Vlotterschakelaars:	Ja, 20 m kabel
Hijsmogelijkheden:	Hijsoog en heftruckkokers

**KWALITEIT EN VEILIGHEID**

Chalwyn valve  
Vonkenvanger  
Noodstop  
QMS inspecties op geplande basis

**CURVE**

