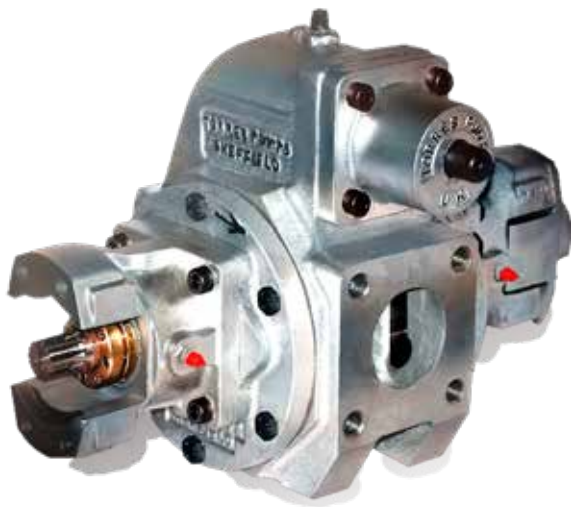


Phantom 60



Enkelt att tömma slangarna.

Lamellpumparna från Torres Pumps arbetar alla med principen "tvingade lameller". Det är därför mycket enkelt och smidigt att återföra vad som finns kvar i slangerna till den egna tanken. Med hjälp av den enkla hydrauliska styrventilen. Ventilen gör att pumpen startar mjukt och man skiftar bara riktning på flödet utan att tappa något av lasten.

DEN NYA GENERATIONEN

PHANTOM 60 är en ny generation av pumpar. PHANTOM 60 är tillverkad i legeringar vars egenskaper motsvarar en syrafast tank.

PHANTOM 60 kommer att pumpa nästan vilken vätska som helst, vare sig den har hög eller låg viskositet, med maximal volymeffektivitet. Kemisk påverkan utgör mycket liten begränsning tack vare den moduluppbyggda designen som tillåter hög flexibilitet när du beställer din pump.

PHANTOM 60 är en självsugande pump med lameller. Lameller monteras in i skåror i den excentriskt placerade rotorn. Varje rotation avger en bestämd volym. Lamellerna tvingas utåt genom:

- 1) hydrauliskt tryck bakom varje lamell,
- 2) låsringar,
- 3) centrifugalkraften.

Integrerad säkerhetsventil, gäller Standard- och Turbomodell.

Lämplig för 2" slang.

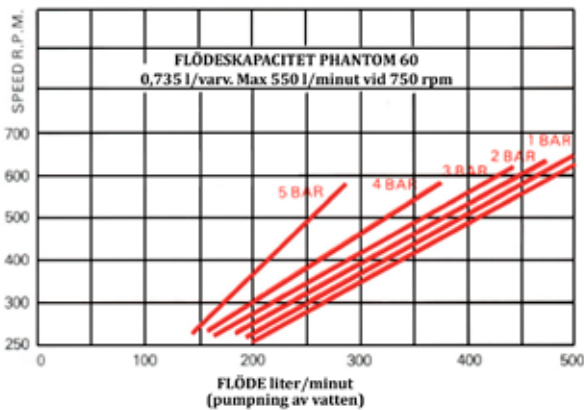
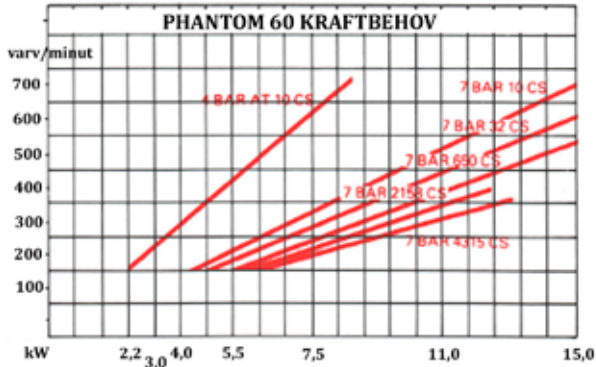


PUMPPRINCIP SJÄLVSUGANDE LAMELLPUMP



SJÄLVSUGANDE LAMELLPUMP

PRESTANDA



Kapacitet:	550 liter/min vid 750 rpm
Tryck:	Maximalt differentialtryck 10 bar
Temperatur:	- 30 °C till + 250 °C
Viskositet:	Upp till 1 000 POISE
Konstruktion:	Gjutjärn, rostfritt stål, brons, Ni-resistent, gjutstål, nickellegering, aluminium brons, monelmetall*, i en hygienisk konstruktion.
Modeller:	Bas, Standard och Super. Extra kraftiga modeller kan fås mot beställning. Kontakta AACA för specifikation.

*Legering bestående av 65 - 70 % nickel, 20 - 29 % koppar, 2 - 5 % mangan, spår av järn, aluminium, kisel, titan och svavel. Materialet har många goda egenskaper: starkare än stål, motståndskraftigt mot korrosion.

MÅTT

