



1. Montera utrustningen i locksprunden.
2. Anslut tryckluft, 5-7 bar.
3. Sug upp spillet eller töm behållare.
4. Rengör flottörhuset efter varje gång fatet fyllts.



SPILLVAC® Felsökning

Utrustningen suger dåligt eller inte alls.

- Kontrollera att tillräcklig mängd tryckluft når utrustningen. Tryckluftsslangen som matar utrustningen skall vara minst 12,5 mm (½") invändigt om den inte är längre än 8 meter, är den längre skall den vara 19 mm (¾") invändigt.
- Kontrollera att inget fastnat i munstycke, sugrör, slang eller koppling.
- Om filterregulator saknas på matningsluften kan föroreningar från stamledningen sätta igen venturi delen, den måste då plockas isär och rengöras.
- Venturins flottörhus (den kromade delen) är inte tillräckligt nerskruvad i locket 3/4" håll så flottören stänger innan vakuum bildas i behållaren.

Vätska kommer ut under ljuddämparhuv.

- Utrustningen har startats med full behållare.
- Överfyllnadsflottören har fastnat eller kärvar och behöver rengöras.

Dimma kommer ut under ljuddämparhuv.

- Ljudabsorbentet i huvan är genomdräkt av vätska efter behållaren har överfyllts. Byt absorbent 210UAR20L eller hela huvan 2106003.

Utrustningen drar ihop faten.

- Kontrollera att inget fastnat i munstycke, sugrör, slang eller koppling.
- Fat som förlorat sin cylindriska form eller tunna fat (materialtjockleken varierar mellan 0,6 till 1,2 mm) kan implodera. Sänk matningstrycket till 5 bar eller använd fatgördel 2202204.

SPILLVAC® Tillbehör

Vagn Artikelnummer 220220V	Sugslang Polyuretan med ändstycken. Längd 2 meter 4 meter 6 meter Artikelnummer 2104380PU2 2104380PU4 2104380PU6	Fatgördel Artikelnummer 2202204	Silkorg Artikelnummer 2202201 (200 liters behållare)
---	---	--	---

SPILLVAC® Reservdelar

 Golvmunstycke Oil Pro, polypropen Art nr. 2101380N	 Handmunstycke Ø 38 mm kromat stål Art nr. 2101389	 Sugrör rakt Ø 38 mm kromat stål Art nr. 2102381	 Sugrör böj Ø 38 mm kromat stål Art nr. 2102382	
 Kamlock hona med slanghals 38 mm Art nr. 2105381	 Kamlock 90° hane R 1 1/2" Art nr. 2105382	 Adapter Kamlock R 1 1/2" x 2" Art nr. 2105383	 Insats ljudabsorb inklusive lim Art nr. 210UAR20L	 Skyddshuv inklusive ljudabsorb Art nr. 2106003

SPILLVAC® Tekniska data

Ingående tryckluft	Bar / MPa	Fatgördel rekommenderas		
		5 / 0,5	6 / 0,6	7 / 0,7
Luftförbrukning	Liter/min / Nm ³ /h	750 / 45	850 / 51	1 000 / 60
Vakuum	mm VP / kPa	3 100 / 31	3 600 / 36	3 900 / 39
Tryckluftsledning	Ø mm	13	Beroende på avstånd till huvudledning.	
Ljudnivå	dB (A)	79 vid 7 bar		
Max temperatur	°C	80		

Vid tryck över 5 bar rekommenderas att fatgördel användas för modell Basic.
För olje och vattenbaserade spill, pH 6-9 och partiklar upp till 20 mm. Flampunkt över +55°C (klass 3).

