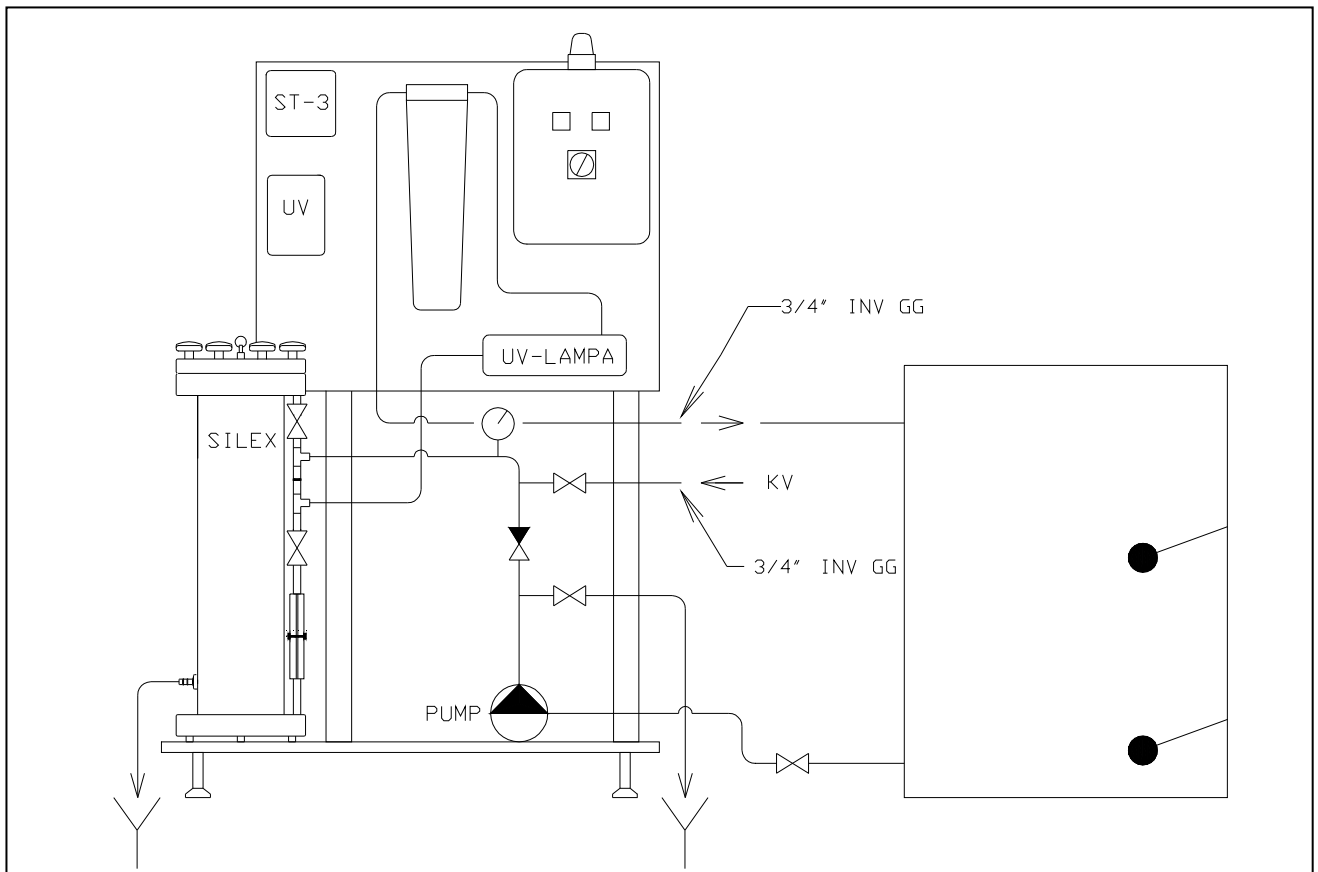




BEHANDLING AV KYLVATTEN TILL LASER, PLASMA, GNIST OCH RÖNTGENANLÄGGNINGAR

- AVSALTAR VATTEN UTAN ANVÄNDNING AV SYRA OCH LUT
- AVLÄGSNAR UPP TILL 90% AV ORGANISKA ÄMNEN
- DÖDAR BAKTERIER OCH ALGER
- FILTRERAR KYLVATTNET NER TILL 50 MY
- KONTINUERLIG DRIFT
- KORROSIONSBESTÄNDIGA KOMPONENTER
- INGET AVLOPPSPROBLEM
- KOMPAKT DESIGN





Kylvatten bör behandlas för att undvika igensättningar, slitage, korrosionsproblem samt alg- och bakterietillväxt i kylslingorna. Med rätt behandling av spådvatten och cirkulationsvatten fås en problemfri drift och ett minimum av underhåll.

ANLÄGGNINGEN BESTÅR AV:

- 1 st. Pump
- 1 st. SILEX jonbytare
- 1 st. UV-lampa
- 1 st. Patronfilter

Anläggningen ger inget avloppsvatten eller andra utsläpp. Detta medför en mycket miljövänlig drift.

SPECIFIKATIONER:

BREDD	DJUP	HÖJD	FLÖDE	EL
1000 mm	400 mm	1740 mm	5 lit/min	220 V 50 Hz