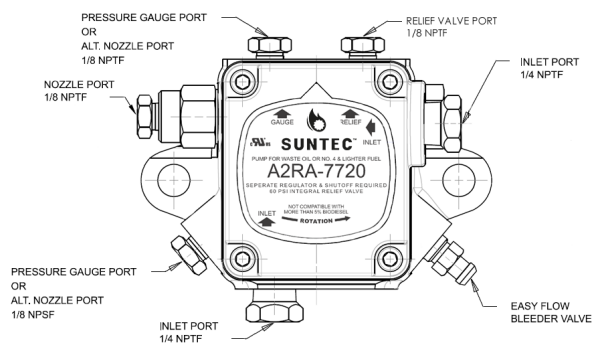

A2RA-7710

A2RA-7712
A2RA-7720
Rated Nozzle Flow (GPH) :

10 PSI / 135 RPM	0.40	1.10	0.40
110 PSI / 1725 or 3450 RPM	2.5 Max	2.5 Max	NA

Factory Settings:

Regulator Pressure (PSI)	NA *	NA *	NA *
Relief Pressure (PSI)	NA **	NA **	60 +/- 10 ***

Rated Delivery Pressure (PSI):

@ 135 RPM	0-15	0-15	0-15
@ 1725 RPM	0-30	0-30	0-30
@ 3450 RPM	0-150	0-150	0-40

Cutoff Function at Nozzle Port:

NO *	NO *	NO *
------	------	------

Alternate Nozzle Ports:

3	3	2
---	---	---

Port Sizes:

Inlet	1/4-18 NPTF
Nozzle	1/8-27 NPTF

Fuel:

Used Oil, No. 4 & Lighter Fuel Oil
 This product is not compatible with fuel blends containing more than 5% biodiesel.

Lift:

14' Maximum

Operating Vacuum:

Used Oil & No. 4 Fuel Oil	20" Hg Maximum
No. 2 & Lighter Fuel Oil	10" Hg Maximum

Speed (RPM):

100-3450

⚠ WARNING:

- * Separate Regulator and Shutoff Valve are required!
- ** Do Not Block All Nozzle Ports simultaneously, as Extreme High Pressures can result!
- *** Relief valve port must be open to tank or unsafe pressures can result!

⚠ AVERTISSEMENT:

- * Un régulateur et une vanne de coupure séparés sont nécessaires !
- ** Ne pas bloquer toutes les sorties gicleur simultanément, cela pourrait entraîner des pressions extrêmement élevées !
- *** La soupape de décharge doit toujours être en liaison avec le réservoir pour éviter toute surpression dangereuse !