



## Elysator 260 Fullständigt korrosionskydd utan kemikalier!



Elysatorn skall monteras enligt illustrationen nedtill, i en "by-pass" position, företrädesvis över huvudpumpen. Tilllopps-röret monteras till det lägre inloppet och utloppsröret till det högre utloppet.

Vattenflödet justeras med regleringsventilen som monteras efter vattenmätaren, kulventilen på inloppet skall då vara fullt öppen. Se "Mått och data" sid. 9 i Installation och Service för Elysator. Rören skall vara av mjukt stål (galvaniserade rör rekommenderas ej) och de skall vara minst 1".

Elysator skall installeras så nära som möjligt till anslutningspunkten och så lågt som möjligt i systemet. Glöm ej dränering. Var säker vid montering av Elysator typ 260 att det finns tillräckligt med utrymme ovanför Elysator så det blir lätt att lyfta upp anoderna för rengöring/utbyte av dessa.

### Elysator 260

| BESKRIVNING      | MÅTT, TYP ETC     | ANTAL |
|------------------|-------------------|-------|
| Elysator         | T260              | 1     |
| Vattenmätare     | 1 1/4" Vertikal   | 1     |
| Luftningsventil  | LK 3/8"           |       |
| W/ kulventil     | 1 1/4"            | 2     |
| Dräneringsventil | 1 1/2"            | 1     |
| Indikator        | 0 - 100mA. Analog | 1     |
| Anoder           | 1 set (6 st)      | 1     |

### Kapacitet

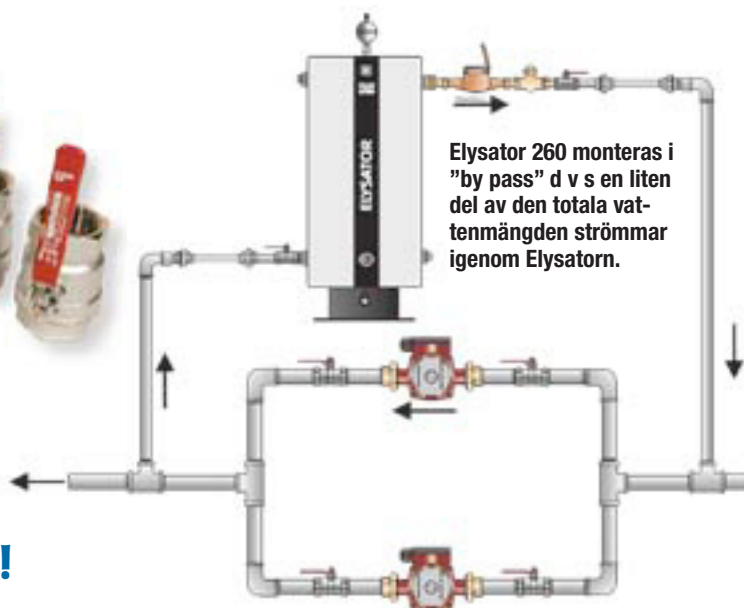
| BESKRIVNING     | MÅTT, TYP ETC     |
|-----------------|-------------------|
| Elysator        | T260              |
| Inkörning L/min | 50                |
| Normal L/min    | 20                |
| Volym           | 70 m <sup>3</sup> |
| Anslutning      | 1"                |
| Total höjd      | 1500 mm           |
| Diameter        | 800 mm            |
| Vikt            | 200 kg            |
| Fraktvikt       | 260 kg            |

### Monteringsset för ångpanna

| BESKRIVNING | MÅTT, TYP ETC     | ANTAL |
|-------------|-------------------|-------|
| Pump        | 3x440V 60Hz       | 1     |
| Startpanel  | 3x440V 60Hz 0,65A | 1     |



Kopplingsdelar till Elysator 260



**Besök vår webbplats!**  
[www.impreva.se](http://www.impreva.se)

### IMPREVA KB

Postadress  
Rörvägen 2, 914 41 Rundvik

Besöksadress  
Rörvägen 2, Rundvik (Nordmaling)

Telefon  
08-732 86 45

Telefax  
08-732 48 44

Mobil  
0703-100 001

E-post  
info@impreva.se

Webb-plats  
www.impreva.se