



Certificate No. FM163

ISO 9001

# spirax/sarco

TI-S12-03

CH Issue 2

## WS4 Tryckutjämningsbehållare

### Typ

WS4 är en vätskebehållare av pressat stål med följande anslutning: BSP, NPT eller Butt Weld svetsanslutning.

### Beskrivning

Används tillsammans med tryckreduceringsventilen DRV då sekundär sidans temperatur är över 125°C. Behållaren skall monteras i sekundär sidans impulsledning och fyllas med vatten för att skydda ställdonets membran på DRV ventilen.

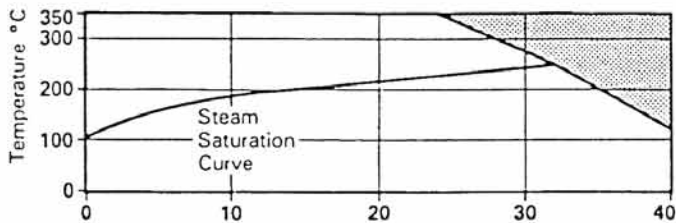
### Tekniska data

Tryckklass - PN40 vid 120°C

Max konstruktions temperatur - 350°C

Max provtryck med vätska - 60 barg

### Arbetsområde



Produkten bör inte användas inom detta område. Pressure barg

### Anslutningar

Inlopp

3/8" BSP

3/8" NPT & Butt weld.

Utlopp

1/8" BSP med 8mm skärringskoppling.

### Material

Nr.	Del	Material	
1	Hus	Stål	DIN1614St W24
2	Anslutning	Stål	BS970 070 M20
3	Anslutning	Förzinkat stål	
4	Plugg	Stål	

### Tillgängliga reservdelar

Del Nr. 3. - Anslutning.

### Beställningsexempel

1 - WS4 Tryckutjämningsbehållare med BSP gänga.

