

SUAVIZADORES DUPLEX ALTERNADOS AQUATROL™



SISTEMAS 7 DE SUAVIZACIÓN DUPLEX ALTERNADOS

AQT-290S-NX S-7

VIRTUDES Y BENEFICIOS

- Válvula de 2"
- Pistón NHWB
- Sistema Alternado
- Ciclos de Regeneración Ajustables
- Regeneración Remota
- Relé Auxiliar
- Salida Para Bomba Dosificadora
- Modo Diagnóstico
- Tanques en Fibra de Vidrio Aquatrol
- Garantía de 10 años en Tanques 6"-13"
- Garantía de 5 años en Tanques de 14"-63"
- Resina Lista Para Trabajar
- Fácil Crecimiento a Otros Sistemas AQT-NX

CARACTERÍSTICA

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Válvula | AQT-290S-NX |
| Medidor | AQT-290-NXMETER |
| Flujo Max. Servicio | 140 gpm |
| Flujo Max. Retrolavado | 25 gpm |
| Resina | MED-CAT100E |
| Difusores | Aquatrol |
| Entrada Difusor | 1.96" OD (1 1/2" ced 40) |
| Control | AQT-NX |
| Drenaje | 3/4" |
| Válvula Inyección Salmuera | 1/2" |
| Línea de Salmuera | 1/2" |
| Base de Válvula | 4" 8UN |

Para más información, contacte a su proveedor. *BLFC, DLFC, inyectores, controles, pistones y otras partes* internas tienen que ser verificados por el cliente y/o instalador para verificar que cumplan con sus necesidades de ingeniería. Para pistones para diferentes aplicaciones consultarlo con su proveedor. Water Tec de México proporciona estos datos de manera informativa, por lo que no se hace responsable del mal uso o mala selección de partes internas por parte del cliente y/o instalador. *Las capacidades han sido calculadas en base a una capacidad de 32,000 granos por pie cúbico. Es responsabilidad del cliente ingeniero y/o instalador verificar si esta capacidad es la que más le conviene o bien, usar algún factor de protección.*



TABLA DE ESPECIFICACIONES - VÁLVULA AQT-290S NX S-7

| Número de Parte | Tamaño Tanque | Resina Total del Sistema (Pie³) | Grava 1/4" x 1/8" (lbs) | Grava 3/4" x 1/2" (lbs) | Servicio (gpm) | Retrolavado (gpm) | Tanque Salmuera | Capacidad Intercambio Granos x Unidad | Inyector | DLFC (gpm) | BLFC (gpm) |
|---------------------|---------------|---------------------------------|-------------------------|-------------------------|----------------|-------------------|-----------------|---------------------------------------|----------|------------|------------|
| SYS-S7-290MNX-1665B | 16" x 65" | 8 | 80 | - | 40 - 57 | 7 | 24" x 50" | 128,000 | 3C | 7 | 1.2 |
| SYS-S7-290MNX-1865B | 18" x 65" | 10 | 100 | - | 50 - 62 | 9 | 24" x 50" | 160,000 | 3C | 10 | 1.2 |
| SYS-S7-290MNX-2162B | 21" x 62" | 14 | 140 | - | 55 - 77 | 12 | 24" x 50" | 224,000 | 4C | 10 | 2 |
| SYS-S7-290MNX-2472B | 24" x 72" | 20 | 100 | 100 | 60 - 95 | 15 | 24" x 50" | 320,000 | 5C | 15 | 4 |
| SYS-S7-290MNX-3072B | 30" x 72" | 30 | 150 | 150 | 75 - 140 | 25 | 30" x 50" | 480,000 | 6C | 25 | 4 |
| SYS-S7-290MNX-3672B | 36" x 72" | 40 | 300 | 300 | 100 - 140 | 25 | 39" x 48" | 640,000 | 6C | 25 | 4 |

Nota importante: Para sistemas 7 con válvulas AQT-275, AQT285 y AQT-315, pedir información a su proveedor Water Tec de México.

SUAVIZADORES DUPLEX ALTERNADOS AQUATROL™



SISTEMAS 7 DE SUAVIZACIÓN DUPLEX ALTERNADOS

AQT-390S-NX S-7

VIRTUDES Y BENEFICIOS

- Válvula de 3"
- Pistón NHWB
- Sistema Alternado
- Ciclos de Regeneración Ajustables
- Regeneración Remota
- Relé Auxiliar
- Salida Para Bomba Dosificadora
- Modo Diagnóstico
- Tanques en Fibra de Vidrio Aquatrol
- Garantía de 10 años en Tanques 6"-13"
- Garantía de 5 años en Tanques de 14"-63"
- Resina Lista Para Trabajar
- Fácil Crecimiento a Otros Sistemas AQT-NX

CARACTERÍSTICA

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Válvula | AQT-390S-NX |
| Medidor | AQT-390-NXMETER |
| Flujo Max. Servicio | 325 gpm |
| Flujo Max. Retrolavado | 100 gpm |
| Resina | MED-CAT100E |
| Difusores | Aquatrol |
| Entrada Difusor | 3.5" OD (3" ced 40) |
| Control | AQT-NX |
| Drenaje | 2" |
| Válvula Inyección Salmuera | 1" |
| Línea de Salmuera | 1" |
| Base de Válvula | Brida 6" |



Para más información, contacte a su proveedor. *BLFC, DLFC, inyector, controles, pistones y otras partes* internas tienen que ser verificados por el cliente y/o instalador para verificar que cumplan con sus necesidades de ingeniería. Para pistones para diferentes aplicaciones consultarlo con su proveedor. Water Tec de México proporciona estos datos de manera informativa, por lo que no se hace responsable del mal uso o mala selección de partes internas por parte del cliente y/o instalador. *Las capacidades han sido calculadas en base a una capacidad de 32,000 granos por pie cúbico. Es responsabilidad del cliente ingeniero y/o instalador verificar si esta capacidad es la que más le conviene o bien, usar algún factor de protección.*

TABLA DE ESPECIFICACIONES - VÁLVULA AQT-390S NX S-7

| Número de Parte | Tamaño Tanque | Resina Total Sistema (Pie³) | Grava 1/4" x 1/8" (lbs) | Grava 3/4" x 1/2" (lbs) | Servicio (gpm) | Retrolavado (gpm) | Tanque Salmuera | Capacidad Intercambio Granos x Unidad | Inyector | DLFC (gpm) | BLFC (gpm) |
|---------------------|---------------|-----------------------------|-------------------------|-------------------------|----------------|-------------------|-----------------|---------------------------------------|----------|------------|------------|
| SYS-S7-390MNX-3672B | 36" x 72" | 40 | 200 | 200 | 185 - 250 | 35 | 30" x 50" | 640,000 | 6 | 35 | 5 |
| SYS-S7-390MNX-4272B | 42" x 72" | 60 | 300 | 300 | 200 - 270 | 50 | 30" x 50" | 960,000 | 7 | 50 | 10 |
| SYS-S7-390MNX-4872B | 48" x 72" | 80 | 400 | 400 | 205 - 280 | 65 | 30" x 50" | 1,280,000 | 8 | 70 | 10 |

Nota importante: Para sistemas 7 con válvulas AQT-275, AQT285 y AQT-315, pedir información a su proveedor Water Tec de México.