



ELECTROVÁLVULAS LATÓN

DRINKING WATER

NEW!



Bajo demanda.

SERIE DWSS - ELECTROVÁLVULAS 2/2 SERVOPILOTADAS MEMBRANA N.C.

CARACTERÍSTICAS:

- . Válvula con certificación alimentaria.
- . Cuerpo: Latón alimentario.
- . Tiempo de respuesta:
 - Apertura 400 ms- 1600 ms.
 - Cierre 1000ms - 2000 ms.
- . Conector: DIN 43650A.
- . Máxima viscosidad: ~37cST.



DWSS

Cuerpo + bobina + conector.

Indicar en recuadros en blanco las siguientes opciones:

VOLTAJE

E1: AC110V E5: DC12V
E2: AC220V E7: AC24V
E4: DC24V E8: DC110V

| Ref. | Tamaño | DN | Presión (bar) | Presión mín. (bar) | Kv m ³ /h (agua) | Medidas (mm) | Bobina |
|----------------------------------|--------|------|---------------|--------------------|-----------------------------|----------------|--------|
| DWSS10- <input type="checkbox"/> | 3/8" | 12,5 | 16 | 0,5 | 2,88 | 72X52,5X97,7 | C40 |
| DWSS15- <input type="checkbox"/> | 1/2" | 14,5 | 16 | 0,5 | 4,2 | 80X52,5X99,2 | C40 |
| DWSS20- <input type="checkbox"/> | 3/4" | 17 | 16 | 0,5 | 5,4 | 78X52,5X106 | C40 |
| DWSS25- <input type="checkbox"/> | 1" | 17 | 16 | 0,5 | 5,4 | 85X52,5X112,5 | C40 |
| DWSS35- <input type="checkbox"/> | 1-1/4" | 30 | 12 | 0,5 | 15 | 106,5X72X124,5 | C40 |
| DWSS40- <input type="checkbox"/> | 1-1/2" | 39 | 12 | 0,5 | 22,2 | 128,5X95X137 | C40 |
| DWSS50- <input type="checkbox"/> | 2" | 46 | 12 | 0,5 | 27 | 149X109,7X149 | C40 |



SERIE DWSD - ELECTROVÁLVULAS 2/2 ACCIÓN DIRECTA MEMBRANA N.C.

CARACTERÍSTICAS:

- . Válvula con certificación alimentaria.
- . Cuerpo: Latón alimentario.
- . Tiempo de activación: 30ms.
- . Conector: DIN 43650A.
- . Máxima viscosidad: ~37cST.

NEW!



Bajo demanda.



DWSD

Cuerpo + bobina + conector.

Indicar en recuadros en blanco las siguientes opciones:

VOLTAJE

E1: AC110V E5: DC12V
E2: AC220V E7: AC24V
E4: DC24V E8: DC110V

| Ref. | Tamaño | DN | Presión (bar) | Presión mín. (bar) | Kv m ³ /h (agua) | Medidas (mm) | Bobina |
|-------------------------------------|--------|-----|---------------|--------------------|-----------------------------|--------------|--------|
| DWSD06- <input type="checkbox"/> 2L | 1/8" | 1,8 | 16 | 0 | 0,096 | 40X25,6X83 | C40 |
| DWSD06- <input type="checkbox"/> 4L | 1/8" | 4 | 9 | 0 | 0,384 | 40X25,6X83 | C40 |
| DWSD06- <input type="checkbox"/> 6L | 1/8" | 6 | 5 | 0 | 0,66 | 40X25,6X83 | C40 |
| DWSD08- <input type="checkbox"/> 2L | 1/4" | 1,8 | 16 | 0 | 0,096 | 40X25,6X83 | C40 |
| DWSD08- <input type="checkbox"/> 4L | 1/4" | 4 | 9 | 0 | 0,384 | 40X25,6X83 | C40 |
| DWSD08- <input type="checkbox"/> 6L | 1/4" | 6 | 5 | 0 | 0,66 | 40X25,6X83 | C40 |

BOBINAS C40 ELECTROVÁLVULAS

| Ref. | Voltajes | Frecuencia HZ | Consumo |
|--------|----------|---------------|---------|
| C40-E1 | AC110V | 50/60 | 15VA |
| C40-E2 | AC220V | 50/60 | 24VA |
| C40-E4 | DC24V | 50/60 | 18W |
| C40-E5 | DC12V | 50/60 | 18W |
| C40-E7 | AC24V | 50/60 | 15VA |
| C40-E8 | DC110V | 50/60 | 18W |



Bajo demanda.