



**016D3332** 

**Supapă cu solenoid, EV220B, Funcție: NC, Flanșă, NBR**

Materialul carcasei: Fontă, Funcționarea: Operat prin servo (piston), Număr de căi: 2/2

#### Detalii produs

<b>Greutate brută</b>	36.22 kg
<b>Greutate netă</b>	34.41 kg
<b>EAN</b>	5702422130758
<b>Accesorii produs</b>	Flanșe Accesorii supapă cu solenoid
<b>Actuator</b>	B
<b>Aplicație</b>	Oprire
<b>Cantitate pe format de ambalaj</b>	1 buc
<b>Cod specificație</b>	EV220B 100CI FL10 N NC000
<b>Comentarii toleranță mediu</b>	Mediu neutru
<b>Denumire produs</b>	Supapă cu solenoid
<b>Denumire tip</b>	EV220B 100
<b>Deschidere/închidere orificiu de egalizare</b>	Orificiu de egalizare opțional
<b>Dimensiune actuator</b>	13.5 mm
<b>Dimensiune actuator [in]</b>	0.53 in
<b>Dimensiune orificiu [mm]</b>	100 mm
<b>Dimensiuni racord [in]</b>	4 in
<b>Direcție debit</b>	Flux unic
<b>Formatul ambalajului</b>	Pachet unic
<b>Fracțiune dimensiune orificiu [in]</b>	4 in
<b>Funcție</b>	NC
<b>Funcționarea</b>	Operat prin servo (piston)
<b>Grup de fluide</b>	2
<b>Grupă de produse</b>	Electroventile
<b>Indicator direcție debit</b>	Săgeată 1 direcție embosată
<b>Interval de temperatură mediu [°C] [Max]</b>	90 °C
<b>Interval de temperatură mediu [°C] [Min]</b>	-25 °C
<b>Interval de temperatură mediu [°F] [Max]</b>	194 °F
<b>Interval de temperatură mediu [°F] [Min]</b>	-13 °F
<b>Material etanșare</b>	NBR
<b>Material racord</b>	Fontă
<b>Materialul carcasei</b>	Fontă
<b>Nume program piese</b>	EV220B 65 - 100
<b>Număr de căi</b>	2/2

Danfoss nu își asumă responsabilitatea pentru eventuale erori în cataloage, broșuri și alte materiale tipărite. Danfoss își rezervă dreptul de a modifica produsele sale fără notificare prealabilă. Acest lucru se aplică și produselor deja comandate, cu condiția ca astfel de modificări să poată fi făcute fără ca modificările subsecvențiale să fie necesare în specificațiile deja convenite. Toate mărcile comerciale din acest material sunt proprietatea companiilor respective. Danfoss și logotipul Danfoss sunt mărci comerciale ale Danfoss A / S. Toate drepturile rezervate.

**Detaliu produs | Supapă cu solenoid, EV220B, Funcție: NC, Flanșă, NBR**
**Detalii produs**

Presiune maximă de lucru [bar]	10 bar
Presiune maximă de lucru [psig]	145 psig
Presiune de testare max. [bar]	15 bar
Presiune de testare max. [psig]	218 psig
Presiune diferențială [bar] [Max]	10 bar
Presiune diferențială [bar] [Min]	0.25 bar
Presiune diferențială [psi] [Max]	145 psi
Presiune diferențială [psi] [Min]	3.6 psi
Recomandări privind mediul	Water,Brine,Oil,Air
Servisabil	Piese de schimb supapă cu solenoid
Sistem actuator [mm]	13.5 mm
Standard de conexiune	EN 1092-1
Temperatură ambiantă max. [°C]	80 °C
Temperatură ambiantă max. [°F]	176 °F
Timp est. pentru deschidere, apă [ms]	5000 ms
Timp est. pentru închidere, apă [ms]	29000 ms
Tip	EV220B
Tip de racord	Flanșă
Valoare Cv [gal/min]	150 gal/min
Valoare Kv [m <sup>3</sup> /h]	130 m <sup>3</sup> /h
Vâscozitate mediu max. [cSt]	50 cSt

Pentru documente, software, broșuri și mai multe informații, vă rugăm să utilizați acest link pentru a vizita pagina produsului din Product Store Danfoss [🔗](#)

**Accesorii**

**018F6701** [🔗](#)

**Bobină solenoid, BE230AS, Cutie cu terminale, Tensiune alimentare [V] CA: 220 - 230, Pachet multiplu**  
 Conexiune electrică: Cutie cu terminale, Tensiune alimentare [V] CA: 220 - 230, Frecvență [Hz]: 50 Hz, Clasa carcăsei: IP67


**018F7351** [🔗](#)

**Bobină solenoid, BB230AS, Papuc DIN, Tensiune alimentare [V] CA: 230, Pachet multiplu**  
 Conexiune electrică: Papuc DIN, Tensiune alimentare [V] CA: 230, Frecvență [Hz]: 50 Hz, Clasa carcăsei: IP00


**018F7358** [🔗](#)

**Bobină solenoid, BB024AS, Papuc DIN, Tensiune alimentare [V] CA: 24, Pachet multiplu**  
 Conexiune electrică: Papuc DIN, Tensiune alimentare [V] CA: 24, Frecvență [Hz]: 50 Hz, Clasa carcăsei: IP00

Pentru mai multe informații, accesați acest link pentru a vizita pagina produsului pe Danfoss Product Store [🔗](#)

Danfoss nu își asumă responsabilitatea pentru eventuale erori în cataloage, broșuri și alte materiale tipărite. Danfoss își rezervă dreptul de a modifica produsele sale fără notificare prealabilă. Acest lucru se aplică și produselor deja comandate, cu condiția ca astfel de modificări să poată fi făcute fără ca modificările subsecvențiale să fie necesare în specificațiile deja convenite. Toate mărcile comerciale din acest material sunt proprietatea companiilor respective. Danfoss și logotipul Danfoss sunt mărci comerciale ale Danfoss A / S. Toate drepturile rezervate.

## Accesorii



**018F7397** [🔗](#)

**Bobină solenoid, BB024DS, Papuc DIN, Pachet multiplu**

Denumire produs: Bobină solenoid, Tip: BB024DS, Tensiune alimentare [V] CC: 24.00, Clasa carcusei: IP00, Conexiune bobină: Papuc DIN, Dimensiune actuator: 13.5 mm

## Piese de schimb



**016D0086** [🔗](#)

**Piesă de schimb, EV220B 100; WVS 100; WVTS 100**

Tip: Piesă de schimb, Utilizat pentru produs: EV220B 100; WVS 100; WVTS 100, Denumire produs: Set etanșare



**027N3100** [🔗](#)

**Flanșă, 100 mm, Sudură cap la cap**

Standard de conexiune: DIN 2526, Spec. material: Oțel, Utilizat pentru produs: EVSI 100; WVS 100; WVTS 100



**032U7390** [🔗](#)

**Piesă de schimb, EV220B 15-100, Set service**

Tip: Piesă de schimb, Utilizat pentru produs: EV220B 15-100, Denumire tip: Set service, Denumire produs: Set service

**Pentru mai multe informații, accesați acest link pentru a vizita pagina produsului pe Danfoss Product Store** [🔗](#)

Danfoss nu își asumă responsabilitatea pentru eventuale erori în cataloage, broșuri și alte materiale tipărite. Danfoss își rezervă dreptul de a modifica produsele sale fără notificare prealabilă. Acest lucru se aplică și produselor deja comandate, cu condiția ca astfel de modificări să poată fi făcute fără ca modificările subsecvențiale să fie necesare în specificațiile deja convenite. Toate mărcile comerciale din acest material sunt proprietatea companiilor respective. Danfoss și logotipul Danfoss sunt mărci comerciale ale Danfoss A / S. Toate drepturile rezervate.