



### 032U6517

EV220B 6-22 est un programme d'électrovannes servo-commandées 2/2 directes à raccords de 1/4" à 1". Ce programme est spécialement développé pour les applications OEM requérant une solution robuste et...

> [Spécifications produit](#)

> [Dimensions](#)

> [Labels de produit \(2\)](#)

> [Littérature \(13\)](#)

> [Sélection de code](#)

> [Photos \(1\)](#)

> [Homologations & Certificats \(13\)](#)

> [Contact](#)



| Caractéristiques                        | Valeur                    |
|---|---------------------------|
| type                                    | EV220B                    |
| Poids kg                                | 0.371 kg                  |
| Actuator size                           | 13.5 mm                   |
| Actuator size [in]                      | 0.53 in                   |
| Température ambiante max. [°C]          | 50 °C                     |
| Température ambiante max. [°F]          | 122 °F                    |
| Matériau du corps                       | Laiton                    |
| Raccord                                 | NPT 3/8                   |
| Raccord Interne/Externe                 | Interne                   |
| Raccord standard                        | ANSI/ASME B1.20.1         |
| Valeur Cv [gal/min]                     | 1,750 gpm US              |
| Pression différentielle [bar]           | 0,1 - 10 bar              |
| Pression différentiel [Psi]             | 1,4 - 142,9 psi           |
| EAN                                     | 5702423031948             |
| Fonction                                | NC                        |
| Valeur Kv [m³/h]                        | 1,500 m3/h                |
| Pression Max. de travail [bar]          | 25,0 bar                  |
| Pression Max. de travail [psig]         | 363 psig                  |
| Plage de température du fluide [°C]     | -10 - 90 °C               |
| Variations de température moyennes [°F] | 15 - 195 °F               |
| Nombre de voies                         | 2/2                       |
| Fonctionnement                          | Servo-assistée (membrane) |
| Taille de l'orifice (mm)                | 10,00 mm                  |
| Orifice size fraction [in]              | 3/8 in                    |
| Format de l'emballage                   | Multi pack                |
| Quantité par format d'emballage         | 15 PC                     |
| Matériau d'étanchéité                   | EPDM                      |
| Désignation                             | Solenoid valve            |