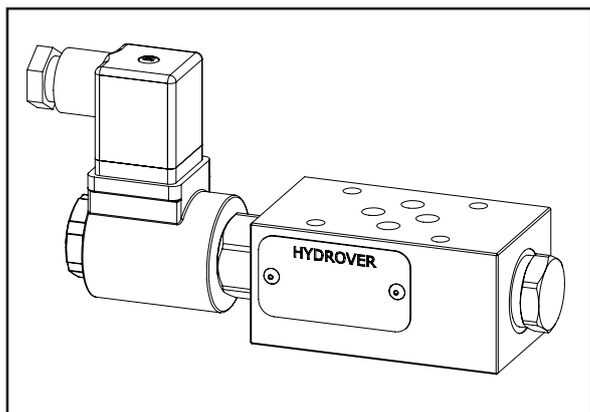


Caratteristiche tecniche	
Pressione max.	250 bar
Portata max.	40 lt/1 *
Peso	0,7 Kg
Materiale collettore	Alluminio



N°	Descrizione	Q.tà
1	Connettore DIN 43650 ISO 4400	1
2	Bobina Bosch Rexroth <b>D36</b> - CLASS H DIN 43650 ISO 4400 *	1
3	Elettrovalvola Bosch Rexroth <b>VEI-16-08A-NC OD.15-31-18-Y-000000</b> (normalmente chiusa) o <b>VEI-16-08A-NA OD.15-32-18-Y-000000</b> (normalmente aperta) rappresentata senza comando manuale di emergenza *	1
4	Foro passante Ø 5,5 per fissaggio	4
5	OR 108 Ø i. 8,73 filo 1,78	4

\* per caratteristiche tecniche complete cliccare sul collegamento blu o consultare a fine catalogo la sezione componenti

Codice d'ordinazione

H 3 9 8 0 A - - - - -

**Prodotto Hydrover**

**Serie prodotto**

Serie 39 - Valvole modulari Cetop 3

**Indice prodotto**

**Materiale collettore**

Alluminio

**Schema elettrovalvola \***

Normalmente aperto doppia tenuta = 2A

Normalmente chiuso doppia tenuta = 2C

**Connessione bobina elettrovalvola \***

1 = DIN 43650 ISO 4400

**Tensione bobina elettrovalvola \***

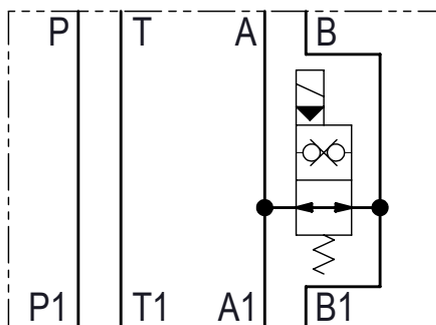
- OB = 12V DC
- OC = 24V DC
- OD = 48V DC
- OU = 110V RAC
- AH = 230V RAC

**Comando manuale d'emergenza elettrovalvola \***

- E0 = Senza comando
- EP = Comando a pulsante (2A)
- EV = Comando a vite (2C)
- EG = Comando spingi e gira (2A)

\* Omettere se non richiesto. Per esempio per ordinare il prodotto senza bobina, omettere le variabili della tensione e connessione elettrovalvola: H3980A-2C-E0.

Normalmente aperto doppia tenuta



Normalmente chiuso doppia tenuta

