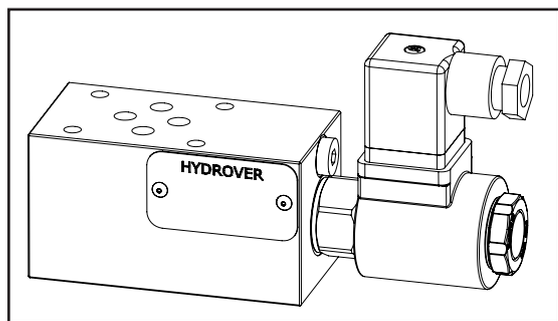


Caratteristiche tecniche	
Pressione max.	250 bar
Portata max.	40 lt/1 *
Peso	1 Kg
Materiale collettore	Alluminio



N°	Descrizione	Q.tà
1	Elettrovalvola Bosch Rexroth VEI-16-08A-NC OD.15-X-18-Y-000000 (normalmente chiusa) o VEI-16-08A-NA OD.15-X-18-Y-000000 (normalmente aperta) rappresentata senza comando manuale di emergenza *	1
2	Connettore DIN 43650 ISO 4400	1
3	Bobina Bosch Rexroth D36 - CLASS H DIN 43650 ISO 4400 *	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 9 8 A - - - - -

Prodotto Hydrover

Serie prodotto

Serie 39 - Valvole modulari Cetop 3

Indice prodotto

Materiale collettore

Alluminio

Schema elettrovalvola *

Normalmente aperto	= NA
Normalmente chiuso	= NC
Normalmente aperto doppia tenuta	= 2A
Normalmente chiuso doppia tenuta	= 2C

Connessione bobina elettrovalvola *

1 = DIN 43650 ISO 4400

Tensione bobina elettrovalvola *

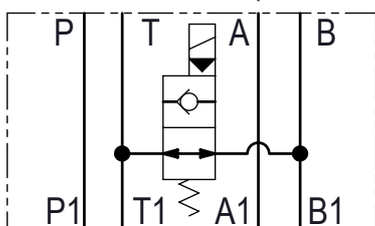
OB =	12V DC
OC =	24V DC
OD =	48V DC
OU =	110V RAC
AH =	230V RAC

Comando manuale d'emergenza elettrovalvola *

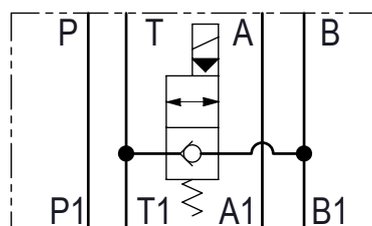
E0 =	Senza comando
EP =	Comando a pulsante (NA, 2A)
EV =	Comando a vite (NC, 2C)
EG =	Comando spingi e gira (NA, 2A)

* Omettere se non richiesto. Per esempio per ordinare il prodotto senza bobina, omettere le variabili della tensione e connessione elettrovalvola: H3998A-NC-E0.

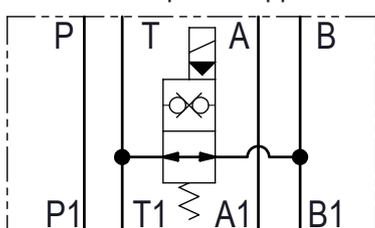
Normalmente aperto



Normalmente chiuso



Normalmente aperto doppia tenuta



Normalmente chiuso doppia tenuta

