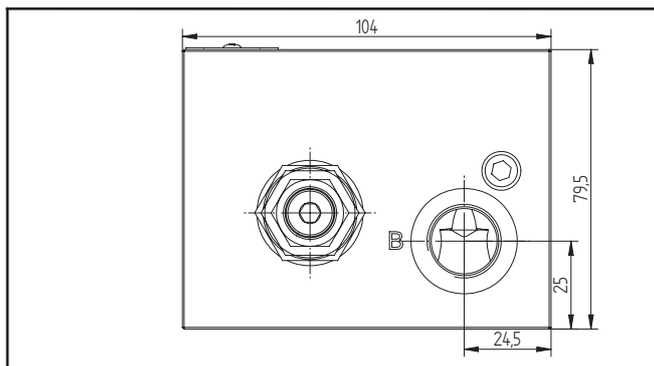
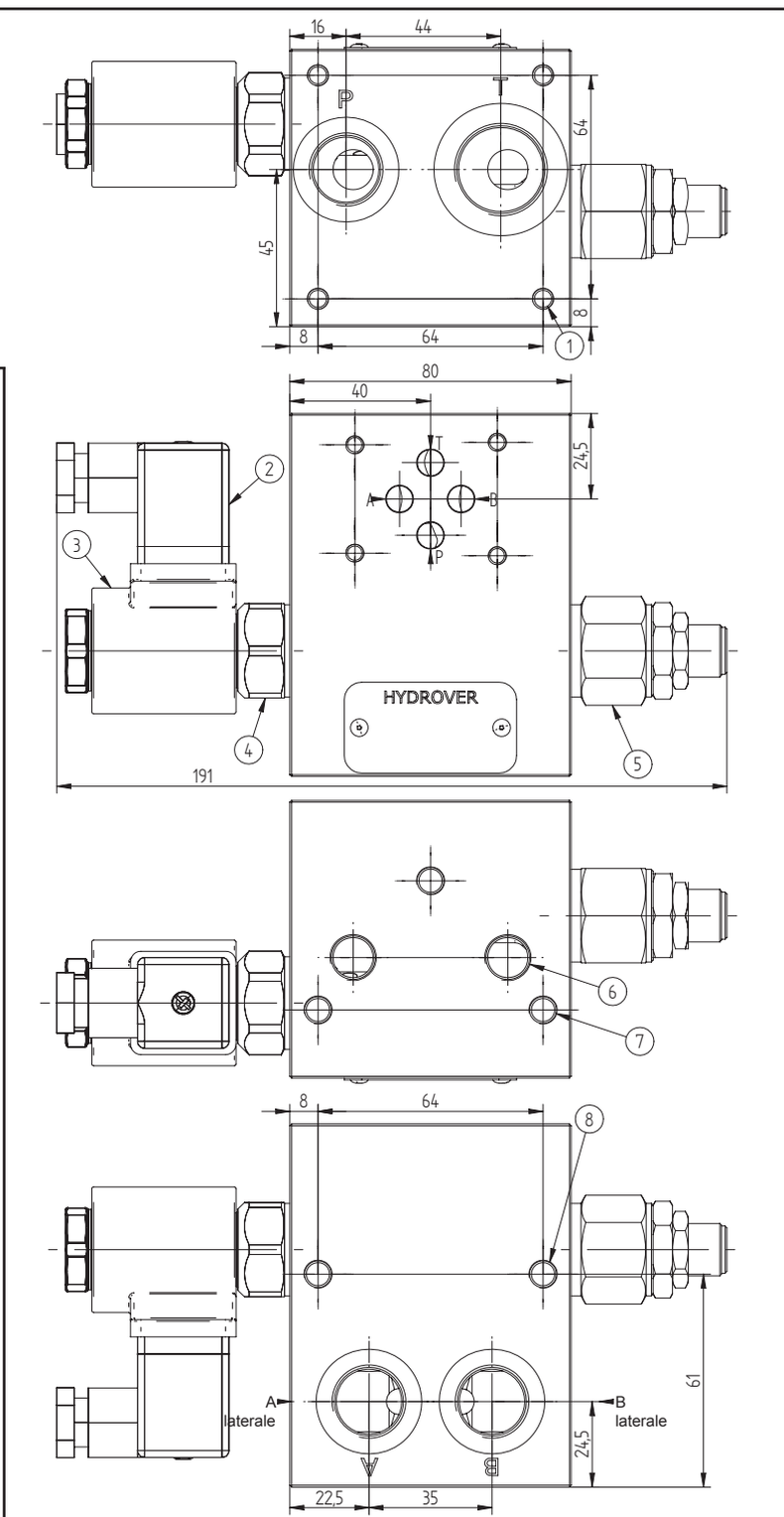
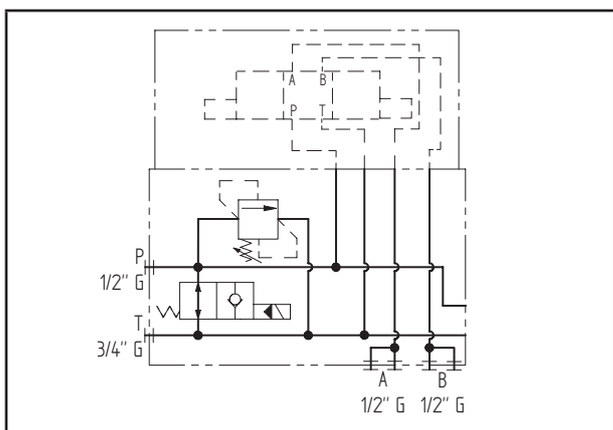
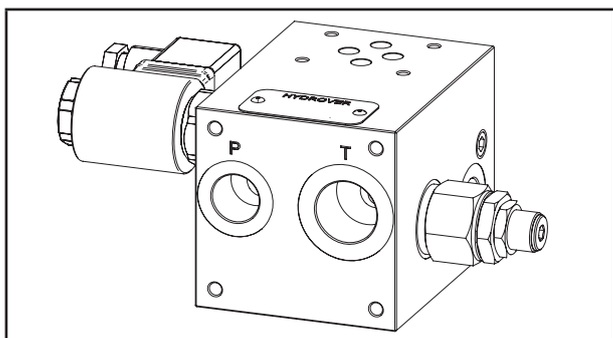


Base alta portata con 1 postazione / estendibile / valvola di massima pressione
valvola di messa a scarico / A-B laterali e posteriori / P-T passanti

H3107



Caratteristiche tecniche	
Pressione max.	250 bar
Portata max.	70 lt/1
Peso	2,1 Kg
Materiale collettore	Alluminio
Attacchi A / B / P	1/2" G
Attacco T	3/4" G



N°	Descrizione	Q.tà
1	M6x14 per fissaggio	4
2	Connettore DIN 43650 ISO 4400	1
3	Bobina Bosch Rexroth D36 - CLASS H DIN 43650 ISO 4400 *	1
4	Elettrovalvola di messa a scarico Bosch Rexroth VEI-16-10A-NA OD.15.06.36-Y-00000 *	1
5	Valvola di massima pressione Bosch Rexroth VMD1.070 *	1
6	Foro passante Ø 11,5 filettato 1/4" G (P-T)	2
7	M8x15 per tirante	3
8	M8x15 per fissaggio	2

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

Codice d'ordinazione

H 3 1 0 7 A - - - - -

Prodotto Hydrover

Serie prodotto

Serie 31 - Elementi componibili per valvole Cetop 3 in circuito parallelo

Indice prodotto

Materiale collettore

Alluminio

Tipo di regolazione valvola di massima pressione *

A vite = S

Campo di regolazione valvola di massima pressione *

10-60 bar = 0

40-110 bar = 1

110-220 bar = 2

220-260 bar = 3

Connessione bobina elettrovalvola di messa a scarico *
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 di messa a scarico *

E0 = Senza comando

EP = Comando a pulsante

EG = Comando spingi e gira

* Omettere se non richiesto. Per esempio per ordinare il prodotto senza elettrovalvola, omettere le variabili del comando manuale d'emergenza, della tensione e della connessione: H3107A-S2.

Il collettore verrà comunque fornito con la relativa cavità.

Per inibire una funzione, sostituire le relative variabili della valvola con TL (esempio H3107A-S2-TL).

Nella cavità verrà montato un tappo lungo.

Valvola	Cavità	Codice tappo lungo
Elettrovalvola VEI-16-10A-NA OD.15.06.36-Y-00000	CA-10A-2N	0489A200850000
Valvola di massima pressione VMD1.070	CA-10A-2N	0489A200850000

Nota: per aggiungere postazioni, utilizzare l'elemento intermedio **H3108** e l'elemento terminale **H3109**.