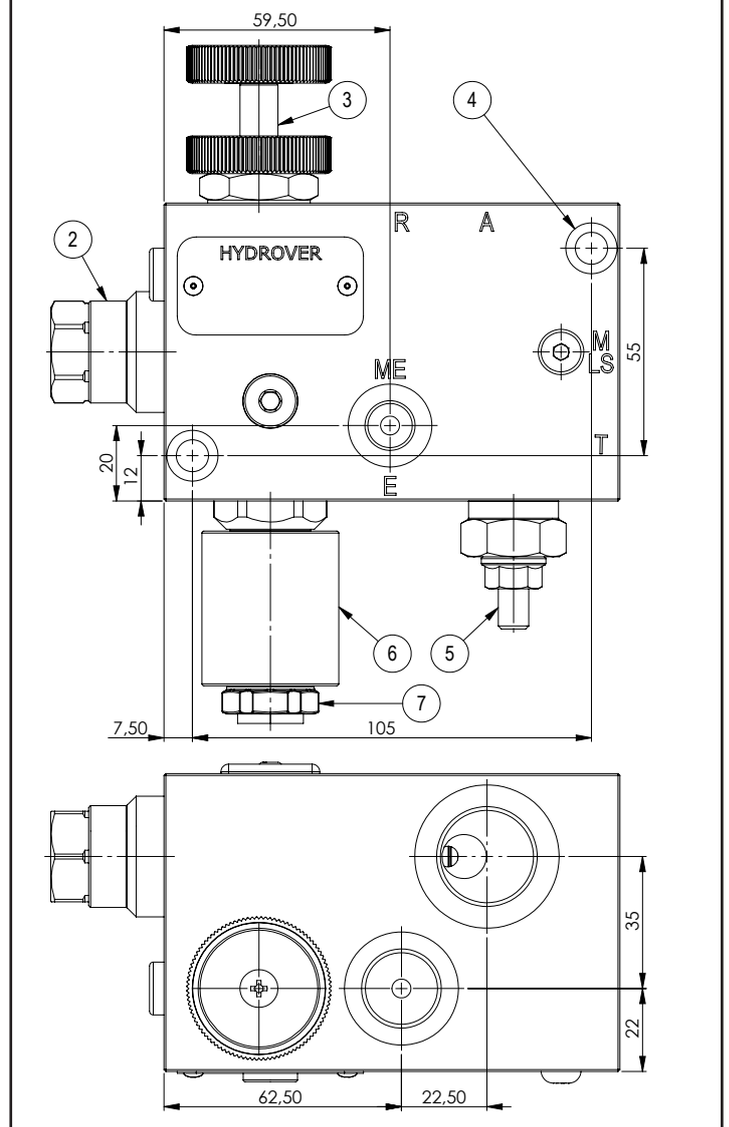
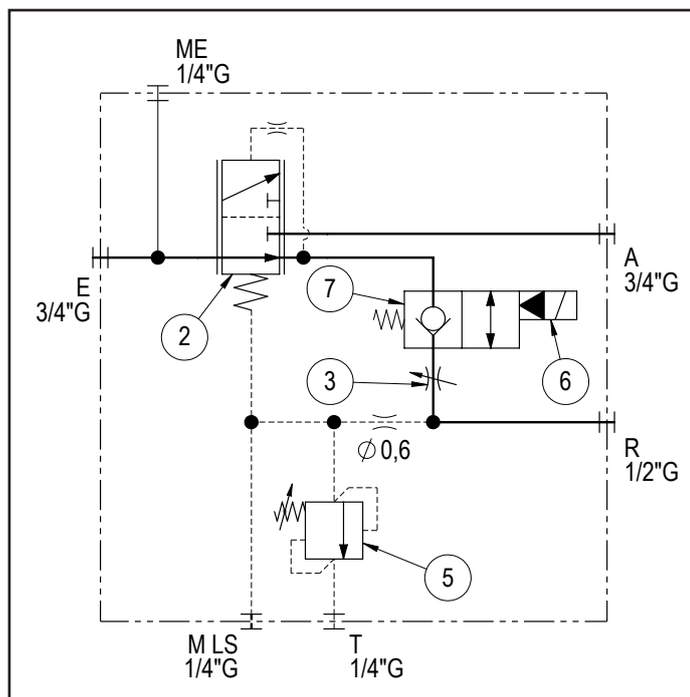


Caratteristiche tecniche	
Pressione max.	350 bar
Portata max. in ingresso (E)	100 lt/1
Portata max. regolata (R)	50 lt/1
Peso	2,65 Kg
Materiale collettore	Acciaio
Attacchi ME / M LS / T	1/4" G
Attacco R	1/2" G
Attacchi E / A	3/4" G



N°	Descrizione	Q.tà
1	Connettore DIN 43650 ISO 4400	1
2	Elemento logico Bosch Rexroth VRLA-12A-10-S	1
3	Strozzatore Bosch Rexroth	1
4	Foro passante Ø 8,5 con lamatura per fissaggio	2
5	Valvola di massima pressione Bosch Rexroth VSN-08A *	1
6	Bobina Bosch Rexroth D36 - CLASS H DIN 43650 ISO 4400 *	1
7	Elettrovalvola di messa a scarico Bosch Rexroth VEI-16-10A-NA OD.15.06.36-Y-000000 *	1

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

Codice d'ordinazione

H	1	7	1	7	5	S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Prodotto Hydrover
Serie prodotto

Serie 17 - Valvole in linea

Indice prodotto
Materiale collettore

Alluminio

Tipo di regolazione valvola di massima pressione *

A vite = S

A volantino (solo con campo di regolazione 35-350 bar) = K

Campo di regolazione valvola di massima pressione *

10-70 bar = 0

35-140 bar = 1

105-210 bar = 2

175-350 bar = 3

35-350 bar = 4

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

EV = Comando a vite

* Omettere se non richiesto. Per esempio per ordinare il prodotto senza elettrovalvola, omettere le variabili dello schema elettrovalvola, del comando manuale d'emergenza, della tensione e della connessione: H17175S-S2.

Il collettore verrà comunque fornito con la relativa cavità.

Per inibire una funzione, sostituire le relative variabili della valvola con TL per la valvola di massima pressione (esempio H17175S-TL-E0-OC1), e TC per la valvola di abilitazione elettrica del flusso prioritario (esempio H17175S-S2-TC).

Nella cavità verrà montato il relativo tappo.

Valvola	Cavità	Tipo tappo	Codice tappo
Elettrovalvola VEI-16-10A-NA OD.15.06.36-Y-000000	CA-10A-2N	Corto	207505-7/8UNF
Valvola di massima pressione VSBN-08A	CA-08A-2N	Lungo	0489A2005600000

