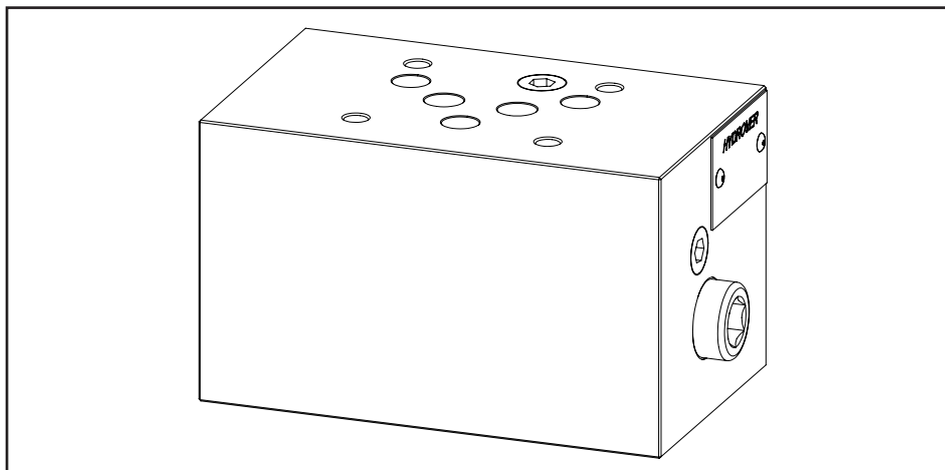
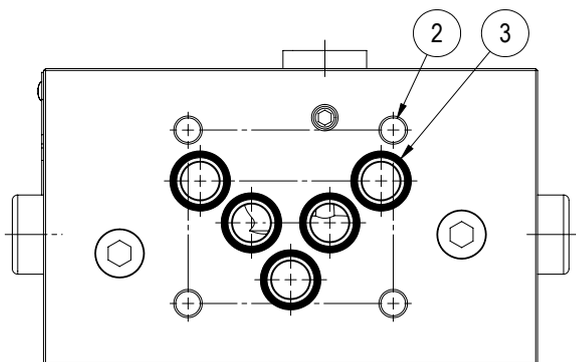
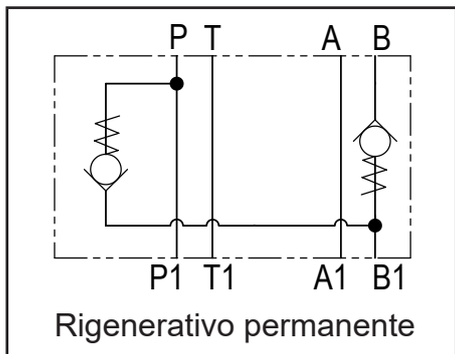
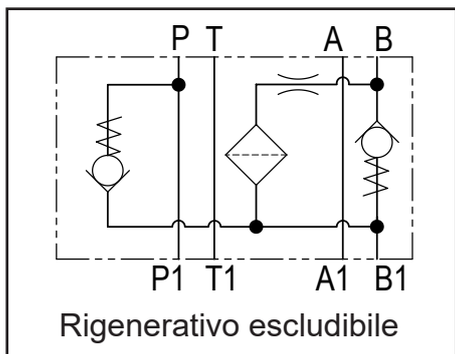


Caratteristiche tecniche	
Pressione max.	350 bar
Portata max. in ingresso	60 lt/1*
Portata max. rigenerata	60 lt/1*
*La somma delle due non deve superare la portata massima ammessa dall'elettrovalvola.	
Peso	2,2 Kg
Materiale collettore	Acciaio



N°	Descrizione	Q.tà
1	Ritegno Bosch Rexroth VUM1.060	2
2	Foro passante Ø 6,5 per fissaggio	4
3	OR 2050 Ø i. 12,42 filo 1,78	5

Codice d'ordinazione

H 5 9 0 5 S - -

**Prodotto Hydrover**

**Serie prodotto**

Serie 59 - Valvole modulari Cetop 5

**Indice prodotto**

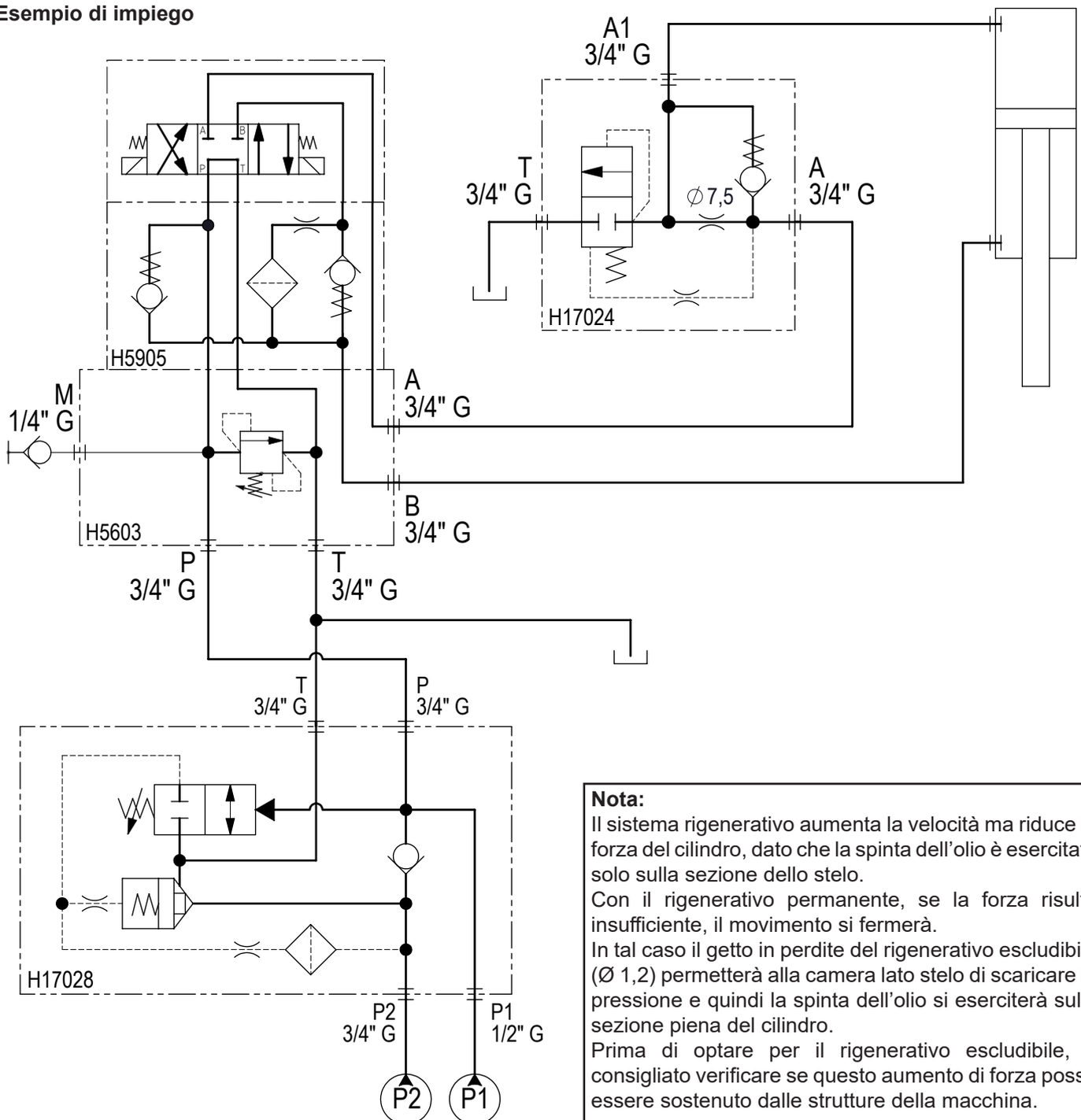
**Tipo rigenerativo**

RP = Rigenerativo permanente  
RE = Rigenerativo escludibile

**Materiale collettore**

Acciaio

**Esempio di impiego**



**Nota:**  
 Il sistema rigenerativo aumenta la velocità ma riduce la forza del cilindro, dato che la spinta dell'olio è esercitata solo sulla sezione dello stelo.  
 Con il rigenerativo permanente, se la forza risulta insufficiente, il movimento si fermerà.  
 In tal caso il getto in perdite del rigenerativo escludibile (Ø 1,2) permetterà alla camera lato stelo di scaricare la pressione e quindi la spinta dell'olio si eserciterà sulla sezione piena del cilindro.  
 Prima di optare per il rigenerativo escludibile, è consigliato verificare se questo aumento di forza possa essere sostenuto dalle strutture della macchina.