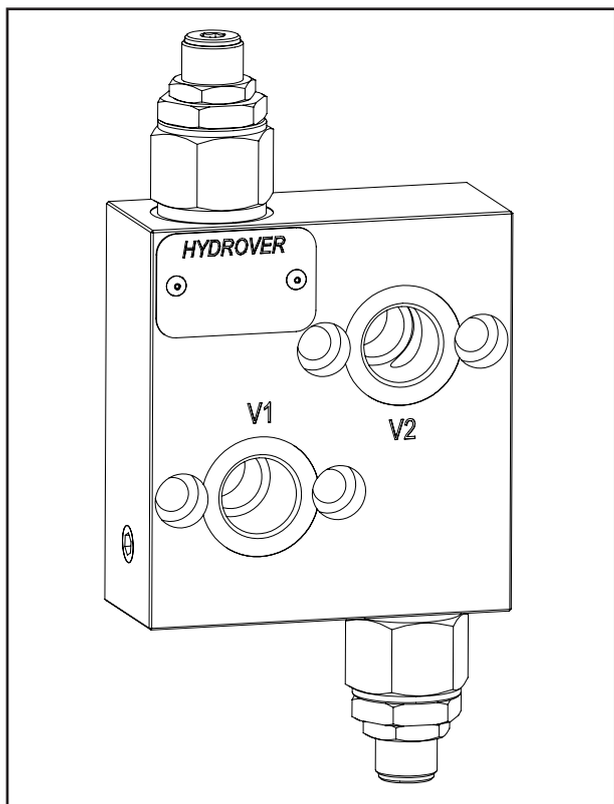
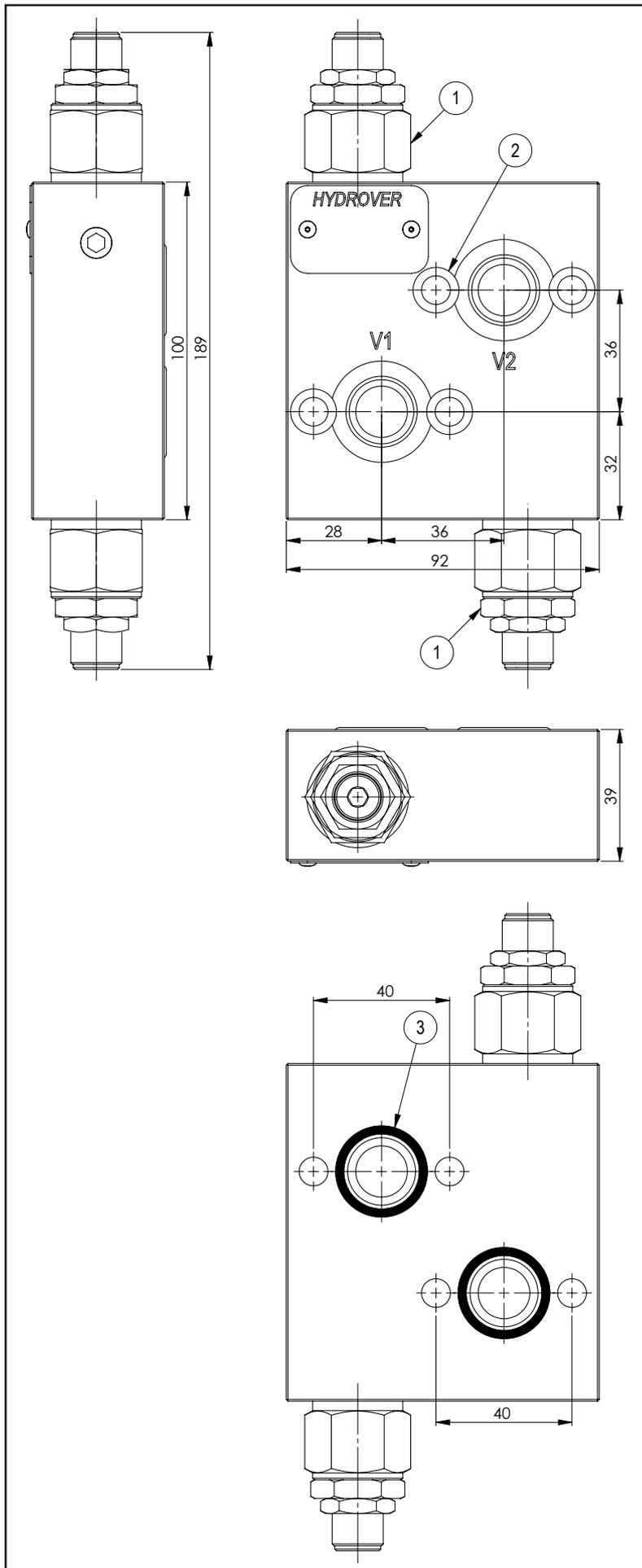


Caratteristiche tecniche	
Pressione max.	250 bar
Portata max.	60 lt/1
Peso	1,2 Kg
Materiale collettore	Alluminio
Attacchi V1 / V2	1/2" G



N°	Descrizione	Q.tà
1	Valvola di massima pressione Bosch Rexroth <b>VMD1.070</b> *	2
2	Foro passante Ø 8,5 con lamatura per fissaggio	4
3	OR 130 Ø i. 22,22 filo 2,62	2

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



Codice d'ordinazione

H	1	4	0	1	3	A	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

**Prodotto Hydrover**

**Serie prodotto**

Serie 14 - Valvole flangiate su motori

**Indice prodotto**

**Materiale collettore**

Alluminio

**Tipo di regolazione valvola di massima pressione su V1 \***

A vite

= S

**Campo di regolazione valvola massima pressione su V1 \***

10-60 bar

= 0

40-110 bar

= 1

110-220 bar

= 2

220-260 bar

= 3

**Campo di regolazione valvola massima pressione su V2 \***

0 = 10-60 bar

1 = 40-110 bar

2 = 110-220 bar

3 = 220-260 bar

**Tipo di regolazione valvola di massima pressione su V2 \***

S = A vite

\* Omettere se non richiesto. Per per ordinare il prodotto senza valvole di massima pressione, omettere le variabili campo di regolazione e tipo di regolazione : H14013A.

Il collettore verrà comunque fornito con le relative cavità.