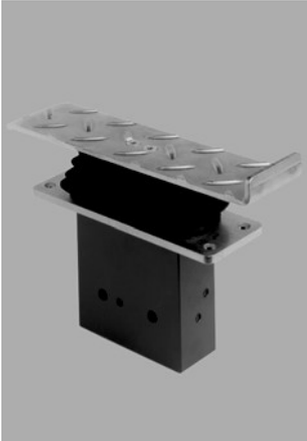
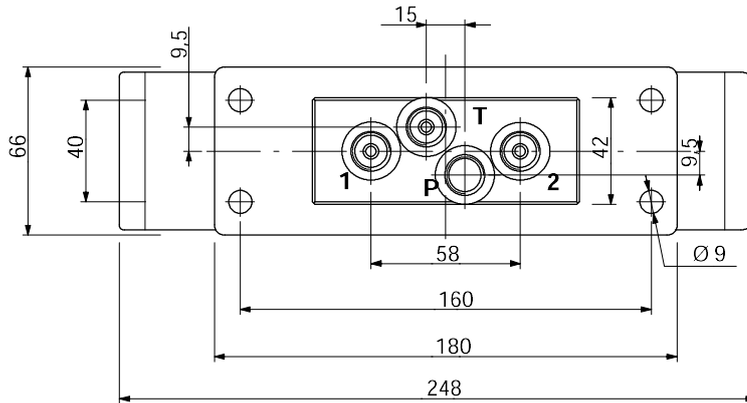


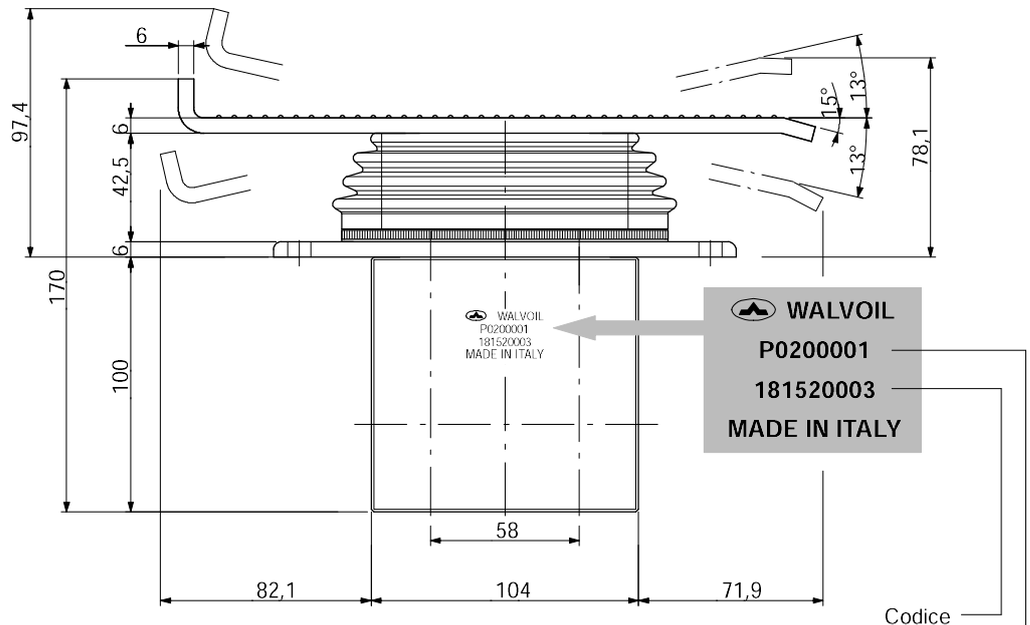
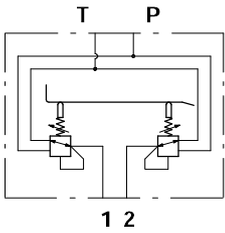
### Dimensioni e circuito idraulico



Monoblocco con pedale basculante orizzontale, e attacchi P e T inferiori.



### Circuito idraulico



**Lotto di produzione:**  
**P02** = anno di produzione (2002)  
**00001** = numero progressivo

Esempio di descrizione: **SVP 500 - B / 01 - P130B x 2**

1.

2.

**1. Kit corpo**

| TIPO  | CODICE     | DESCRIZIONE     |
|-------|------------|-----------------|
| 500-B | 3CO3503200 | Con bocche G1/4 |

**2. Curve controllo pressione *pag. 31***

| TIPO  | CODICE     | DESCRIZIONE                 |
|-------|------------|-----------------------------|
| P030B | 5CUR50030B | Senza step, da 0 a 11,5 bar |
| P130B | 5CUR50130B | Senza step, da 5,8 a 23 bar |
| P117B | 5CUR50117B | Senza step, da 4 a 20 bar   |
| P051B | 5CUR50051B | Con step, da 5 a 21 bar     |
| P006B | 5CUR50006B | Con step, da 5 a 16 bar     |

**3. Cinematismi**

| PER    | CODICE  | DESCRIZIONE                   |
|--------|---------|-------------------------------|
| SVP500 | 5CIN510 | Pedale basculante orizzontale |

