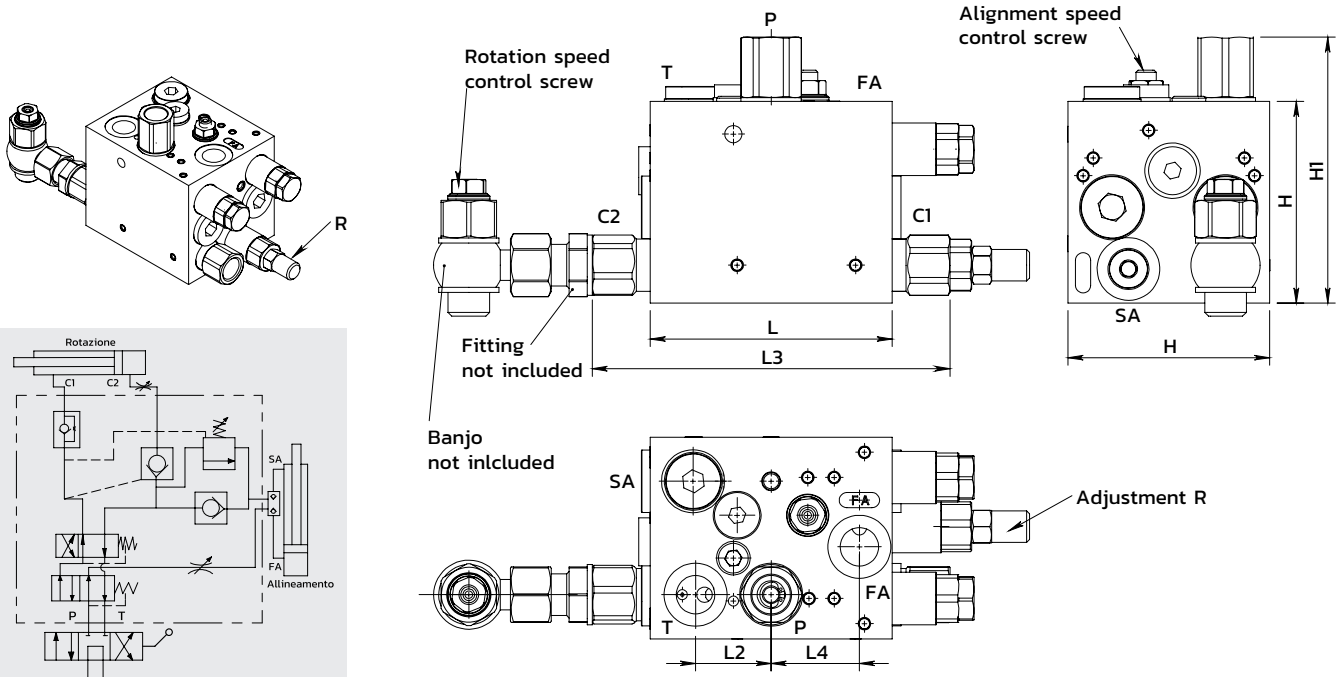


Downward plough alignment and rotation valve

Valvola di allineamento e rotazione aratro verso il basso



SPECIFICATIONS / SPECIFICHE

| | |
|--|---------------------------|
| Fluid viscosity / Viscosità fluido | 10-550 mm ² /s |
| Filtration / Classe di contaminazione | ISO code 16/13 |
| Fluid temperature / Temperatura fluido | -20°C +90°C |
| Ambient temperature / Temperatura ambiente | -20°C +50°C |
| Exchange pressure / Pressione scambio | 155 bar |
| Max operating pressure / Pressione di lavoro max | 400 bar |
| Standard seals / Guarnizioni standard | NBR 70 Shore A |
| External surfaces / Superfici esterne | Zinc plated |

DESCRIPTION / DESCRIZIONE

Designed for longer ploughs with downward rotation and which require alignment before overturning. It is equipped with 2 screws for regulating the rotation speed and the alignment speed, so it can be adapted to the different diameters of the cylinder on which it will be installed. With this valve it is possible to stop the alignment/rotation cycle and return to the starting point.

Ideata per gli aratri più lunghi con rotazione della struttura verso il basso e che necessitano dell'allineamento prima di eseguire la rotazione. È dotata di 2 viti per la regolazione della velocità di rotazione e della velocità di allineamento, per cui può essere adattata ai diversi diametri del cilindro su cui andrà installata. Con questa valvola è possibile fermare il ciclo di allineamento/rotazione e ritornare al punto di partenza.

ORDERING CODE / CODICE ORDINAZIONE

| | | | | | | | |
|----|---|----|----|----|---|----|---|
| 30 | B | 01 | AR | 50 | 3 | 03 | X |
|----|---|----|----|----|---|----|---|

| Standard code | Thread P-T-C2-SA-FA | C1 | L | L2 | L3 | L4 | H | H1 | Weight (kg) |
|---------------|------------------------|-----|----|----|-----|----|----|-------|----------------|
| 30B01AR50303X | 3/8 | 3/8 | 96 | 30 | 142 | 35 | 80 | 105.5 | 4.6 |

* On request versions: Please, contact our customer service / Versioni su richiesta: Per cortesia contattare il ns. servizio clienti.