

**BOMBAS ALTA-BAJA PRESIÓN****MARZOCCHI / GRUPO HL**  
**Bomba con válvula integrada**

Las bombas HL, destinadas para aplicaciones que requieren un avance y/o retorno rápido del actuador con cargas bajas y un movimiento lento del actuador con cargas elevadas. La principal ventaja de las bombas HL es la optimización del consumo de potencia.

1ª fase menor desplazamiento alta presión	De 1.1 a 8.3 cm <sup>3</sup> /rev – P1=hasta 250 bar
2ª fase mayor desplazamiento baja presión	De 3.7 a 35.2 cm <sup>3</sup> /rev
Válvula de descarga	Standard de 30 a 50 bar
RPM	De 1000 rpm a 3500 rpm
Salidas	Entrada y salidas estándar, códigos FG, FA, D
Bridas y Ejes	De acuerdo con las tipos de bomba HL

Para información adicional, rogamos nos contacte o visite [www.marzocchigroup.com](http://www.marzocchigroup.com)