

DOSIFICADORAS HC150

Bomba dosificadora de caudal constante con regulación manual del caudal de dosificación.



- » Carcasa en polipropileno reforzado.
- » Hidráulica de la bomba formada por cabezal en polipropileno reforzado, membrana en PTFE y válvulas de esfera con juntas en Vitón. Válvula de purga.
- » Es importante verificar la compatibilidad química de los materiales y elegir el que mejor se adecua al líquido a dosificar.
 - Productos alcalinos: válvulas y juntas en Dutral. Se suministran como opción.
 - Hipoclorito Sódico: cabezal en PVDF. Se suministra como opción.
 - Para otros productos, consultar.
- » Circuito electrónico de control analógico. Doble escala de dosificación, 0-100% y 0-20% para una mayor precisión en pequeñas dosificaciones.
- » Completa con kit de tubos y accesorios de instalación.
- » Protección IP-54.
- » Temperatura de trabajo 0° a 45°C.
- » Alimentación eléctrica 220V.
- » Potencia 14-16W, según modelo.

| Modelo | | Q (l/h) | Presión (bar) |
|--------------------------------|---------|---------|---------------|
| Bb. Dosif. HC150 1,5-5/2-3/3-1 | HC150-0 | 1,5 | 5 |
| | | 2 | 3 |
| | | 3 | 1 |
| Bb. Dosif. HC150 2-8/5-5/7-2 | HC150-1 | 2 | 8 |
| | | 5 | 5 |
| | | 7 | 2 |
| Bb. Dosif. HC150 7-4/8-2/10-0 | HC150-2 | 7 | 4 |
| | | 8 | 2 |
| | | 10 | 0 |
| Bb. Dosif. HC150 3-12/4-10/5-8 | HC150-3 | 3 | 12 |
| | | 4 | 10 |
| | | 5 | 8 |

| Modelo | Código | Cat. | Emb. |
|--------------------------------|--------|------|------|
| Bb. Dosif. HC150 1,5-5/2-3/3-1 | 316201 | C | 1 |
| Bb. Dosif. HC150 2-8/5-5/7-2 | 316202 | C | 1 |
| Bb. Dosif. HC150 7-4/8-2/10-0 | 316203 | C | 1 |
| Bb. Dosif. HC150 3-12/4-10/5-8 | 316204 | C | 1 |

| Accesorios | Código | Cat. | Emb. |
|--------------------------------------|--------------|------|------|
| Cabezal en PVDF, con juntas en Vitón | ADSP900P000 | D | 1 |
| Cabezal en PP, con juntas en Dutral | ADSP9000101N | D | 1 |