

# Serie CL

Bombas de baja presión para líquidos ligeros



|                                   |  |                                    |
|-----------------------------------|--|------------------------------------|
| Modelo                            | CL-20  |                                    |
| Tipo                              | Engranajes   |                                    |
| Aplicaciones                      | <p>Bombear <b>líquidos poco viscosos</b> donde la presión de trabajo no sobrepase los <b>8 Kg/cm<sup>2</sup> de presión.</b></p> <p><i>Por ejemplo: fuel ligero, gasoil, disolventes, aceites ligeros, etc</i></p> |                                    |
| Características de funcionamiento | Caudal (máximo)  | 2000 [litros /hora]                |
|                                   | Desplazamiento teórico   | 0,0289 [litros/rev]                |
|                                   | Revoluciones máximas   | 1500 [rpm]                         |
|                                   | Presión máxima recomendada   | 8 [Bar]                            |
| Materiales de fabricación         | Cuerpo y tapa  | Fundición perlítica GG25           |
|                                   | Ejes   | Acero ETG-100 Nitrocarburoados     |
|                                   | Piñones  | Acero F-114 Nitrocarburoados       |
|                                   | Juntas   | PET Film o adecuado                |
| Opciones de cierre                | Cierre Mecánico  | Inox/Grafito/Vitón o adecuado      |
|                                   | Labios   | Gylon Negro                        |
| Características Opcionales        | Para Temperatura   | Más holgura y junta metálica       |
|                                   | By Pass seguridad  | Válvula para evitar sobrepresiones |

