

Bombas de Líquido

Modelo GZ/C y Modelo GZ/NA



mod. GZ NA



mod. GZ C



mod. GZ NA

Características

MATERIALES

Totalmente construida en acero inoxidable AISI 304 ó 316, las superficies están pulidas y por tanto sin porosidades en las que el producto pueda infiltrarse dificultando la limpieza, con rodete cerrado o abierto y conexiones DIN-CLAMP, GAS, SMS, etc...Apoyo sobre pies regulables que garantizan una mayor estabilidad y seguridad de utilización, nuestra particular construcción no representa dificultad en el demostraje, para el control y limpieza de todas las partes internas.

APLICACIONES

Este tipo de electrobomba construida en varios tamaños cubre un amplio campo de aplicaciones en el sector de la industria en general (sector enológico, lácteo, quesero, zumos), química, farmacéutica y cosmética.

| MODELO | Kw | D1 | D2 | A | B | C | E | F | H | L | L1 | M | M1 | N | O |
|-----------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|
| GZ/CA 10 | 0,75 | DN40 | DN32 | 200 | 410 | 45 | 45 | 145 | 80 | 125 | 150 | 100 | 130 | 205 | 10 |
| GZ/CA 15 | 1,1 | DN45 | DN32 | 200 | 410 | 45 | 45 | 145 | 80 | 125 | 150 | 100 | 130 | 205 | 10 |
| GZ/CA 20 | 1,5 | DN50 | DN40 | 260 | 460 | 60 | 60 | 180 | 90 | 140 | 180 | 100 | 130 | 230 | 10 |
| GZ/CA 30 | 2,2 | DN50 | DN40 | 260 | 460 | 60 | 60 | 180 | 90 | 140 | 180 | 125 | 155 | 230 | 10 |
| GZ/CA 40 | 3 | DN50 | DN40 | 310 | 520 | 70 | 70 | 200 | 100 | 160 | 200 | 140 | 175 | 255 | 12 |
| GZ/CA 55 | 4 | DN50 | DN40 | 310 | 520 | 70 | 70 | 200 | 112 | 190 | 230 | 140 | 175 | 255 | 12 |
| GZ/CA 75 | 5,5 | DN65 | DN50 | 350 | 605 | 85 | 85 | 225 | 132 | 216 | 256 | 140 | 180 | 359 | 12 |
| GZ/CA 100 | 7,5 | DN65 | DN50 | 350 | 643 | 85 | 85 | 225 | 132 | 216 | 256 | 140 | 180 | 359 | 12 |
| GZ/CA 125 | 9 | DN65 | DN50 | 380 | 643 | 100 | 100 | 250 | 132 | 216 | 256 | 178 | 215 | 374 | 12 |

