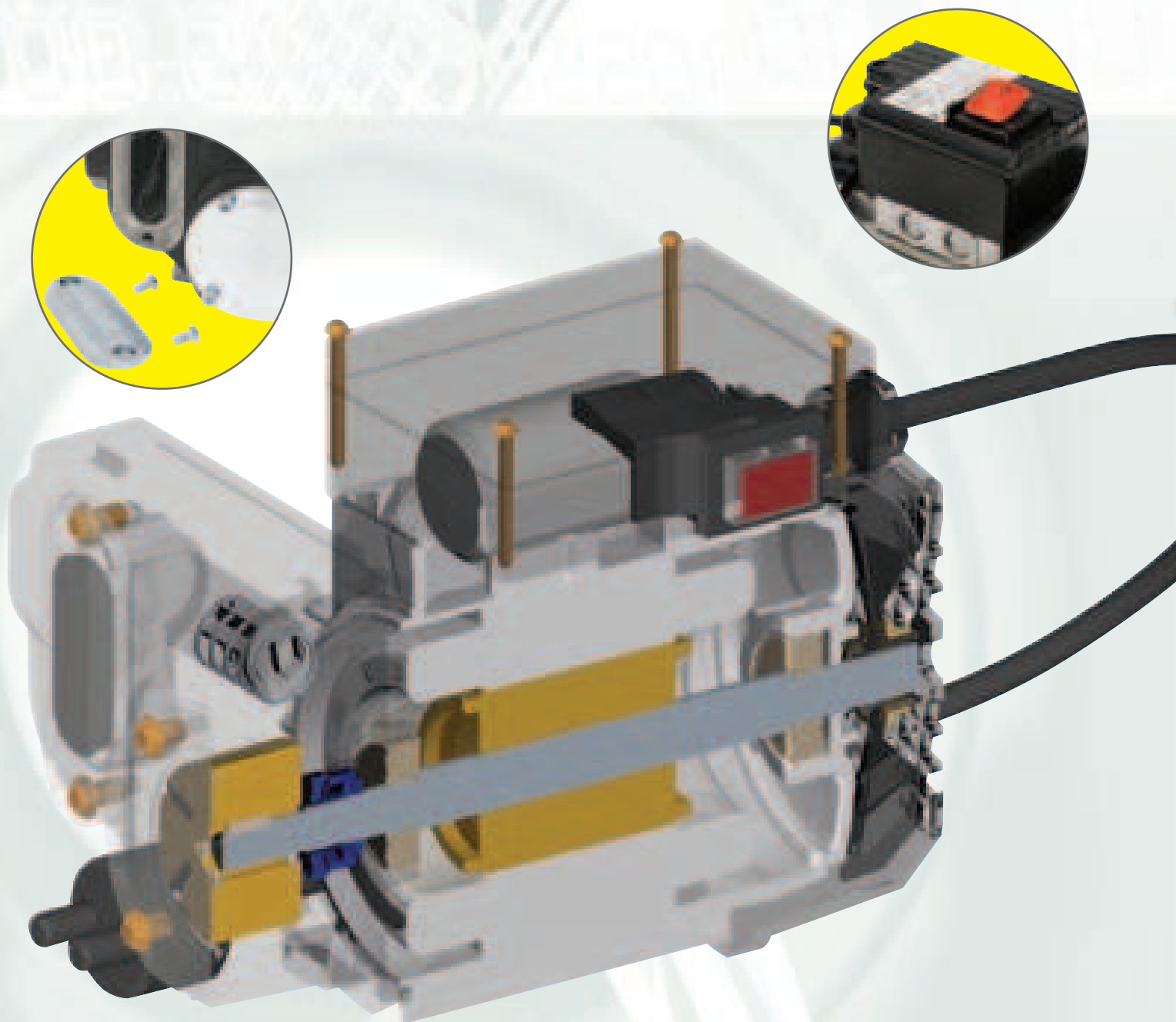


# BOMBAS PARA GASÓLEO



# BOMBAS ELÉCTRICAS 12/24V CC

## Gama "EASY" cuerpo de bomba de aluminio

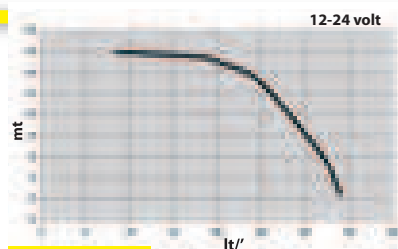


**DP3517** - 30 lt/' - 12 Volt

**DP3518** - 30 lt/' - 24 Volt

Bomba autocebante de paletas, con "bypass", cuerpo en aluminio anodizado, rotor en derlin. Caudal de 30lt/min. Ciclo máximo recomendado de 30min. Presión máxima de ó 25 bares (Este modelo no está homologado para el mercado italiano)

|               | V  | Amp | lt/min | Ent. | SAL. | RPM  |     | cm       | INCLUYE                             |
|---------------|----|-----|--------|------|------|------|-----|----------|-------------------------------------|
| <b>DP3517</b> | 12 | 13  | 30     | 3/4" | 3/4" | 3500 | 4,2 | 19x33x16 | Cable de arranque 1,8 mt con pinzas |
| <b>DP3518</b> | 24 | 7   | 30     | 3/4" | 3/4" | 3500 | 4,2 | 19x33x16 |                                     |

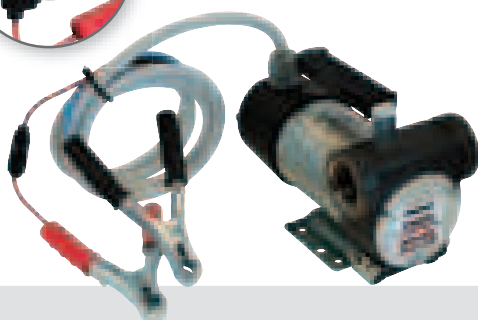


DP 3004-3005

## Gama "STANDARD" cuerpo de bomba de fundición de hierro

Bombas autocebantes de paletas con cuerpo de fundición, con tratamiento y pintura anticorrosivos. Ideal para el surtido de gasóleos de maquinaria de obras públicas, uso agrícola y obras en general. Motores de CC de 12 ó 24V. Caudales de 40 a 78lt/min.

Capacidad de succión: 2,5 mt Ciclo máximo de trabajo: 30 min.



**DP3504** - 40 lt/' - 12 Volt

**DP3505** - 40 lt/' - 24 Volt

**DP3506** - 40 lt/' - 12 Volt

**DP3507** - 40 lt/' - 24 Volt

**DP3514** - 56 lt/' - 12 Volt

**DP3515** - 56 lt/' - 24 Volt

**DP3509** - 78 lt/' - 12 Volt

**DP3510** - 78 lt/' - 24 Volt

|               | V  | Amp | lt/min | Ent. | Sal. | rpm  |      | cm       | INCLUYE  |
|---------------|----|-----|--------|------|------|------|------|----------|--|
| <b>DP3504</b> | 12 | 13  | 40     | 1"   | 1"   | 3500 | 3,1  | 19x33x16 | Chapa de fijación  |
| <b>DP3505</b> | 24 | 7   | 40     | 1"   | 1"   | 3500 | 3,1  | 19x33x16 | Chapa de fijación  |
| <b>DP3506</b> | 12 | 13  | 40     | 1"   | 1"   | 3500 | 4,2  | 19x33x16 | Chapa de fijación, cable de arranque 1,8 mt con pinzas, fusible externo - Manija + interruptor           |
| <b>DP3507</b> | 24 | 7   | 40     | 1"   | 1"   | 3500 | 4,2  | 19x33x16 | Chapa de fijación, cable de arranque 1,8 mt con pinzas, fusible externo - Manija + interruptor           |
| <b>DP3514</b> | 12 | 34  | 56     | 1"   | 1"   | 3500 | 8,45 | 19x35x27 | Chapa de fijación, cable de arranque 1,8 mt con pinzas, relay de potencia, filtro - Manija + interruptor |
| <b>DP3515</b> | 24 | 17  | 56     | 1"   | 1"   | 3500 | 8,45 | 19x35x27 | Chapa de fijación, cable de arranque 1,8 mt con pinzas, relay de potencia, filtro - Manija + interruptor |
| <b>DP3509</b> | 12 | 34  | 78     | 1"   | 1"   | 3500 | 10,5 | 19x35x27 | Chapa de fijación, cable de arranque 1,8 mt con pinzas, relay de potencia, filtro - Manija + interruptor |
| <b>DP3510</b> | 24 | 17  | 78     | 1"   | 1"   | 3500 | 10,5 | 19x35x27 | Chapa de fijación, cable de arranque 1,8 mt con pinzas, relay de potencia, filtro - Manija + interruptor |

# BOMBAS 230-400V 50HZ

## Gama "EASY" cuerpo de bomba de aluminio

Bomba autocebante de paletas, con "bypass", cuerpo en aluminio anodizado, rotor de resina acetilica. Protección eléctrica IP55. Aspiración de 3 mt y máxima presión de 1,8 bares. Modelo no adaptado para el mercado italiano.

**DP3512** - 48 lt/' - 230 Volt



**DP3519** - 48 lt/' - 400 Volt

## Gama "STANDARD" cuerpo de bomba de fundición de hierro

Bombas autocebantes de paletas con cuerpo de fundición pintado, rotor de bomba cerámico, con bypass incorporado, y filtro de 100 micras. Protección IP55. Aspiración de 3 mt y máxima presión de 2,8 bares.

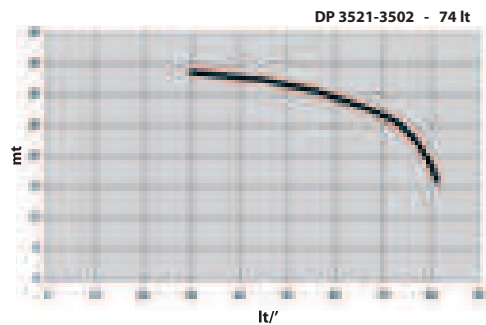
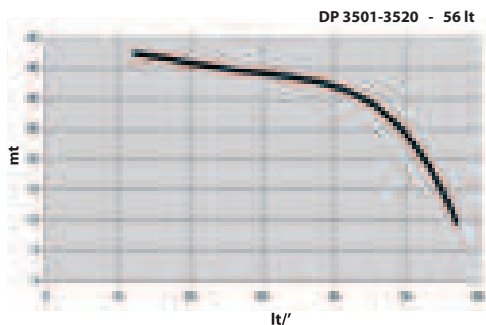
**DP3501** - 56 lt/' - 230 Volt

**DP3502** - 74 lt/' - 230 Volt



**DP3520** - 56 lt/' - 400 Volt

**DP3521** - 74 lt/' - 400 Volt



|                                      | V             | W          | lt/min | Ent. | Sal. | rpm |      | cm   | INCLUYE  |   |
|--------------------------------------|---------------|------------|--------|------|------|-----|------|------|----------|---|
| E<br>A<br>S<br>Y                     | <b>DP3512</b> | <b>230</b> | 350    | 48   | 1"   | 1"  | 2800 | 7,00 | 19x35x27 | Cable de alimentación con clavija Schuko + interruptor ON/OFF |
|                                      | <b>DP3519</b> | <b>400</b> | 350    | 48   | 1"   | 1"  | 2800 | 7,00 | 19x35x27 |   |
| S<br>T<br>A<br>N<br>D<br>A<br>R<br>D | <b>DP3501</b> | <b>230</b> | 350    | 56   | 1"   | 1"  | 2800 | 7,60 | 19x35x27 | Cable de alimentación con clavija Schuko + interruptor ON/OFF |
|                                      | <b>DP3502</b> | <b>230</b> | 400    | 74   | 1"   | 1"  | 2800 | 11,4 | 19x35x27 | Cable de alimentación con clavija Schuko + interruptor ON/OFF |
|                                      | <b>DP3520</b> | <b>400</b> | 350    | 56   | 1"   | 1"  | 2800 | 7,60 | 19x35x27 |   |
|                                      | <b>DP3521</b> | <b>400</b> | 400    | 74   | 1"   | 1"  | 2800 | 11,4 | 19x35x27 |   |

Nota: Las bombas de 400V se suministran SIN cable, enchufe ni interruptor.

# BOMBAS 230-400V 50HZ - Gama "GRAN CUADAL"

con cuerpo de aluminio

con cuerpo de fundición de hierro

Bombas autocebantes de paletas con cuerpo de fundición pintado, rotor de bomba cerámico, con bypass incorporado. Protección IP55. Aspiración de 3m y máxima presión de 2,8 bares. Compatible con accesorios embridados.

Bombas autocebantes de paletas con cuerpo de aluminio, con tratamiento y pintura anticorrosivos. Concebidas para el trasvase de grandes volúmenes. Con rotor de acero y paletas de resina acetilica y cierre cerámico, con bypass y filtro interno incorporados.

**DP3508** - 85 lt/' - 230 Volt

**DP3503** - 100 lt/' - 230 Volt

**DP3511** - 120 lt/' - 230 Volt

**DP3513** - 150 lt/' - 230 Volt

**DP3516** - 200 lt/' - 230 Volt





**DP3522** - 85 lt/' - 400 Volt

**DP3523** - 100 lt/' - 400 Volt

**DP3524** - 120 lt/' - 400 Volt

**DP3525** - 150 lt/' - 400 Volt

**DP3526** - 200 lt/' - 400 Volt

|  | V             | W          | lt/min | Ent. | Sal.     | rpm      |  |  cm | INCLUYE  |   |
|--|---------------|------------|--------|------|----------|----------|--|--|----------|---|
| <b>G<br/>R<br/>A<br/>N<br/>C<br/>U<br/>A<br/>D<br/>A<br/>L</b> | <b>DP3508</b> | <b>230</b> | 0,9    | 85   | 1" H     | 1" H     | 1400   | 21,00  | 23x40x25 | Cable de alimentación con clavija Schuko + interruptor ON/OFF |
|  | <b>DP3503</b> | <b>230</b> | 1,1    | 100  | 1 1/4" H | 1 1/4" H | 1400   | 23,00  | 23x40x25 |   |
|  | <b>DP3511</b> | <b>230</b> | 1,5    | 120  | 1 1/4" H | 1 1/4" H | 1400   | 23,00  | 23x40x25 |   |
|  | <b>DP3513</b> | <b>230</b> | 1,85   | 150  | 1 1/4" H | 1 1/4" H | 1400   | 23,00  | 23x40x25 |   |
|  | <b>DP3516</b> | <b>230</b> | 2,25   | 200  | 2" M     | 2" M     | 1400   | 36,00  | 30x55x30 |   |
| <b>C<br/>U<br/>A<br/>D<br/>A<br/>L</b>                         | <b>DP3522</b> | <b>400</b> | 0,90   | 85   | 1" H     | 1" H     | 1400   | 21,00  | 23x40x25 |   |
|  | <b>DP3523</b> | <b>400</b> | 1,10   | 100  | 1 1/4" H | 1 1/4" H | 1400   | 23,00  | 23x40x25 |   |
|  | <b>DP3524</b> | <b>400</b> | 1,50   | 120  | 1 1/4" H | 1 1/4" H | 1400   | 23,00  | 23x40x25 |   |
|  | <b>DP3525</b> | <b>400</b> | 1,85   | 150  | 1 1/4" H | 1 1/4" H | 1400   | 23,00  | 23x40x25 |   |
|  | <b>DP3526</b> | <b>400</b> | 2,25   | 200  | 2" M     | 2" M     | 1400   | 36,00  | 30x55x30 |   |

Nota: Las bombas de 400V se suministran SIN cable, enchufe ni interruptor.

# BOMBAS ESPECIALES

## BOMBAS NEUMÁTICAS DE DIAFRAGMA

Adecuadas para el transferencia de gasóleos. Cuerpo de aluminio. Presión máxima: 7 bares. Caudales de 30 a 150 lt/min. Certificadas ATEX zona2 - EX II 3/3GD c IIB T135°C

**DP1001** - 1/2" - 30 lt/'

**DP1002** - 1/2" - 50 lt/'

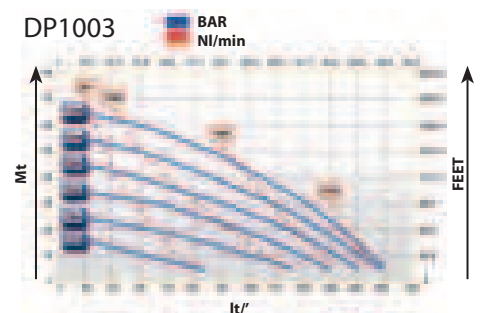
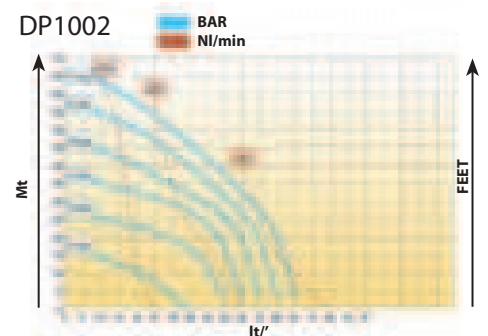
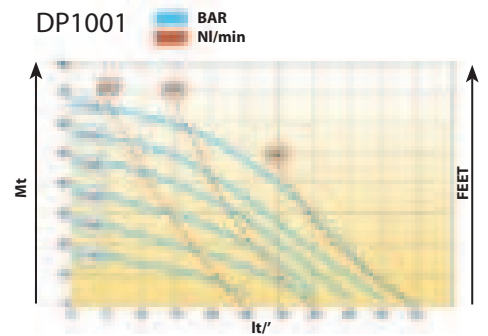
**DP1003** - 1" - 150 lt/'



**X0279**

Soporte mural para bombas neumáticas

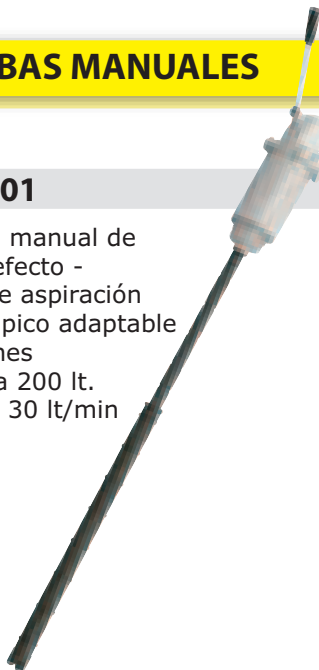
|                    |       | <b>DP1001</b> | <b>DP1002</b> | <b>DP1003</b> |
|--------------------|-------|---------------|---------------|---------------|
| Relación a 6 BAR   | lt/'  | 30            | 50            | 150           |
|                    | gal/' | 7,9           | 13,2          | 39,5          |
| Presión de trabajo | bar   | 2,5 - 7       | 2,5 - 7       | 2,5 - 7       |
|                    | psi   | 36 - 100      | 36 - 100      | 36 - 100      |
| Conexión aire      |       | 1/4"          | 3/8"          | 1/2"          |
| Conexión IN-OUT    |       | 1/2"          | 1/2"          | 1"            |
| Nivel de ruido     | dBa   | 80            | 80            | 80            |
| Consumo de aire    | lt/'  | 350           | 500           | 2000          |
|                    | Kg    | 2             | 4             | 8,2           |
|                    | cm    | 17x15x23      | 23x31x33      | 25x39x36      |



## BOMBAS MANUALES

**NP2001**

Bomba manual de doble efecto -  
Tubo de aspiración telescópico adaptable a bidones de 50 a 200 lt.  
Caudal 30 lt/min



**NP2018**

Bomba rotativa de fundición.  
Tubo de aspiración fijo con tuerca ajustable para bidones de 50 a 200 lt.  
Caudal 40 lt/min

