

## Ficha de especificaciones técnicas

# PA 18 H 2 | Bomba manual

| Especificaciones                          |         |                       |
|---|---------|-----------------------|
| nº de artículo                            |         | 100.142.035           |
| descripción breve                         |         | Bomba manual          |
| modelo                                    |         | PA 18 H 2             |
| presión máxima de trabajo                 | bar/Mpa | 720 / 72              |
| capacidad efectiva del depósito de aceite | cc      | 1800                  |
| capac. del depósito de aceite             | cc      | 1990                  |
| número de etapas                          |         | 2                     |
| 1er etapa de salida (por carrera)         | cc      | 42.8                  |
| 2º etapa de salida (por carrera)          | cc      | 3.1                   |
| rango de presión de la 1a etapa           | bar/Mpa | 0 - 45 / 0 - 4.5      |
| rango de presión de la 2a etapa           | bar/Mpa | 45 - 720 / 4.5 - 72   |
| máx. fuerza de funcionamiento             | kg      | 35.0                  |
| conexión                                  |         | 3/8" NPT rosca hembra |
| tipo de motor                             |         | mano                  |
| doble efecto opcional                     |         | sí                    |
| peso, listo para su uso                   | kg      | 7.6                   |

| Dimensiones Dibujo técnico |    |     |
|----------------------------|----|-----|
| dimensión A                | mm | 700 |
| dimensión B                | mm | 169 |
| dimensión C                | mm | 175 |

| Accesorios                            |  |             |
|---------------------------------------|--|-------------|
| Válvula de efecto doble VM 43 L       |  | 100.182.175 |
| Set de manómetro para válvula VM 43 L |  | 100.182.216 |

