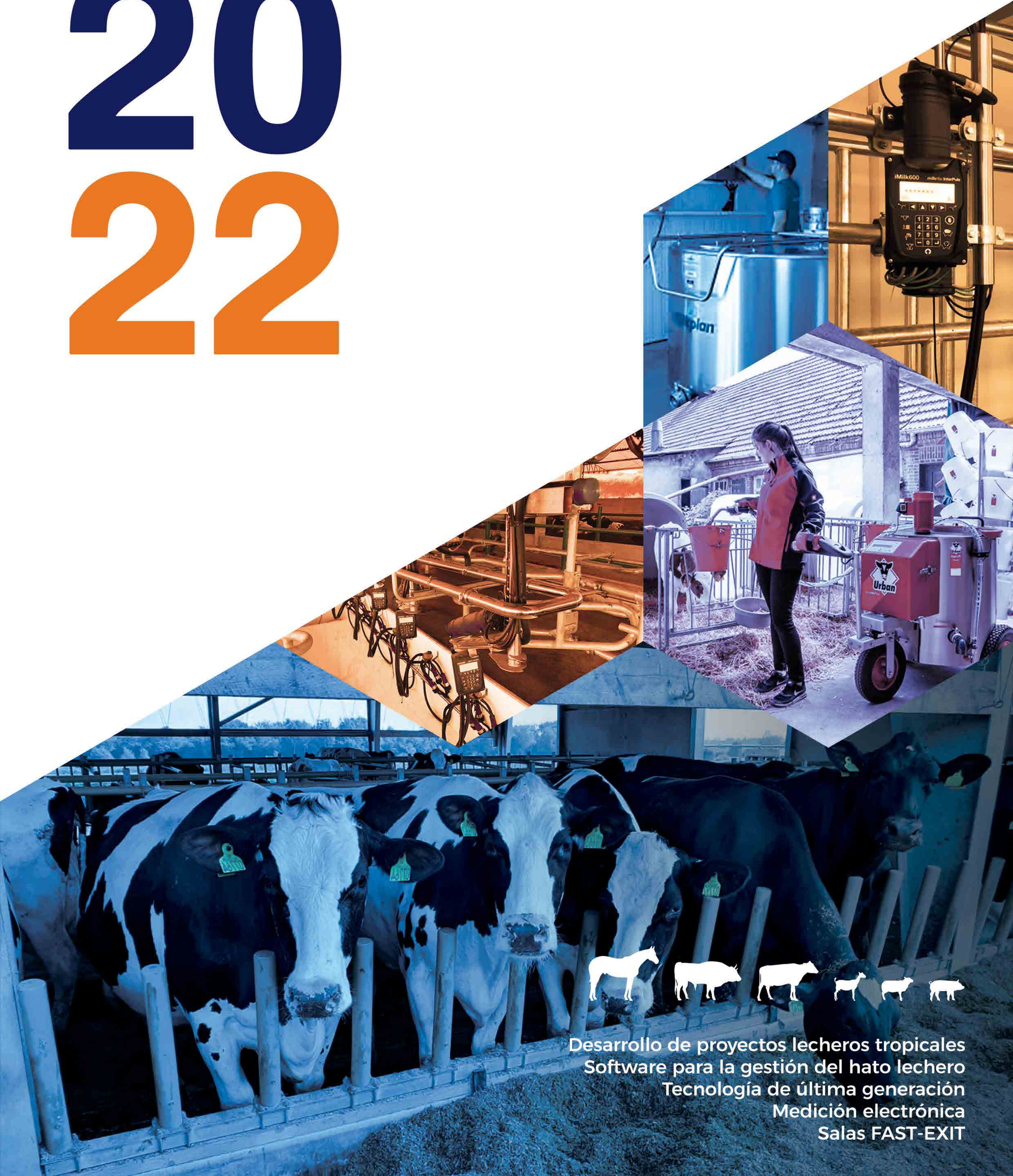


SISTEMAS DE ORDEÑO
TANQUES DE ENFRIAMIENTO
AMAMANTADORAS AUTOMÁTICAS
TERMONEBULIZADORES
MINI-QUESERÍAS



+57 1 861 6096
ventaschia@agrilac.com.co
www.agrilac.com.co

CATÁLOGO 20 22



Desarrollo de proyectos lecheros tropicales
Software para la gestión del hato lechero
Tecnología de última generación
Medición electrónica
Salas FAST-EXIT



+57 1 861 6096 315 8625286 - 318 7073236 ventaschia@agrilac.com.co www.agrilac.com.co



Ubíquenosen

Calle 16 # 12-20
Chía
Cundinamarca
Colombia



PRESENTACIÓN

AGRI-LAC nace en 1983 con el objetivo de aprovechar la experiencia acumulada durante el trabajo en la comercialización de equipos para el sector de la producción y transformación de la leche en Europa y en Colombia, trabajando con el Grupo Alfa Laval de Suecia (1973 - 1983) y Westfalia Separator (Grupo GEA) de Alemania (1983 - 1998).

Desde el inicio, AGRI-LAC tuvo como estrategia introducir los equipos a través de la exhibición, promoción y publicidad en los siguientes medios:

Ferias y exposiciones: Se puede asegurar que el expositor con más presencia en los últimos 26 años ha sido Agri-lac en Agro-Expo (Bogotá) y en el resto del país como Medellín (Antioquia), Túlúa (Valle), Villavicencio (Meta), Pasto (Nariño), Bucaramanga (Santander), Valledupar (Cesar), Ibagué (Tolima) y Neiva (Huila).

Conferencias: AGRI-LAC ha sido y seguirá siendo el expositor más calificado en la Técnica de Ordeño Mecánico y Enfriamiento de la leche. Unas veces como organizador otras como invitado, hemos realizado conferencias en Universidades, Asociaciones de Ganaderos, Cooperativas, Industrias Lácteas, Congresos de Ganaderos, entre otros.

Publicaciones (Periódicos y Revistas): AGRI-LAC es la Empresa que ofrece soluciones para equipos de ordeño, enfriamiento, miniplantas de procesamiento de leche etc. siempre presente en los medios.

Días de campo (Farm Open Day): AGRI-LAC al año organiza y participa en forma conjunta con Asociaciones, Cooperativas, Laboratorios Veterinarios, por lo menos tres manifestaciones al año.

Todo éste esfuerzo de 34 años se puede resumir de la siguiente forma:

Hacienda Argovia: Sala poligonal 4x6 con Metatron, Codatron DP5, es la finca demostrativa de Alpina S.A.

Hacienda San Danilo: Sala tandem 2x3 con Metatron, Codatron, es la finca demostrativa de Concentrados S.A.

Centro Chía P.H: Sala Autotandem 1x4 con Metatron, Codatron M, es el equipo de ordeño que mayor número de visitantes ha tenido en Colombia.

Hacienda Chiquique: Sala Autotandem 2x5 con ACR-3 y StimopulsM, perteneciente al Dr. Ernesto Mejía Amaya, Cali - Valle.

Nestle de Colombia: AGRI-LAC tuvo la satisfacción de ganar una licitación privada de Nestlé en 1998, para ser considerado como proveedor único para el Programa Bolivariano del Enfriamiento de la Leche que comprende Colombia, Ecuador y Venezuela; con un programa de más de 2000 tanques de enfriamiento.

Y como estos ejemplos, más de 900 equipos vendidos a clientes usuarios de equipos Westfalia, Gascoigne y la marca propia AGRI-MELK que han tenido un Servicio Post Venta siempre dispuesto a servirlos con un alto grado de satisfacción; principalmente por la inversión alta en stock de repuestos y equipos, y personal altamente capacitado.

A partir del año 1999, AGRI-LAC, decide crear su marca propia para Equipos de Ordeño AGRI-MELK con base a Proveedores Europeos de reconocida calidad y experiencia, certificados por el ISO 9001-2000.



A partir del año 2000, con la marca AGRI-MELK, se suministra:

- Ordeño a cubos, para sistemas fijos y portátiles.
- Conducción de leche para salas en paralelo.
- Conducción de leche para salas en Espina de Pescado y Tandem (ordeño con Ternero).
- Sistemas de Gestión del Hato Lechero que incluye:
 - Medición Electrónica de la Leche.
 - Identificación y registro de Actividad.
 - Alimentación Programada.
 - Trazabilidad.
 - Control vía Internet - Intranet.

A partir del año 2008, AGRI-LAC ofrece al sector Ganadero el Sistema de trazabilidad NEDAP - Holanda, para:

- Ganado Lechero.
- Ganado de Carne.
- Ganado Equino.
- Ganado Porcino.
- Ganado Ovino - Caprino.

AGRI-LAC cuenta con una nómina de profesionales para las actividades de Ventas y Servicios, así como personal Administrativo, de alta calificación.

Adicionalmente AGRI-LAC para cubrir los mercados del sector Agropecuario, cuenta con colaboradores en los departamentos de Boyacá, área cafetera Caldas, Meta, Nariño, Huila, Cúcuta, Atlántico, Cesar y Caqueta.

Dentro de los objetivos para el próximo año, AGRI-LAC desea desarrollar los siguientes proyectos:

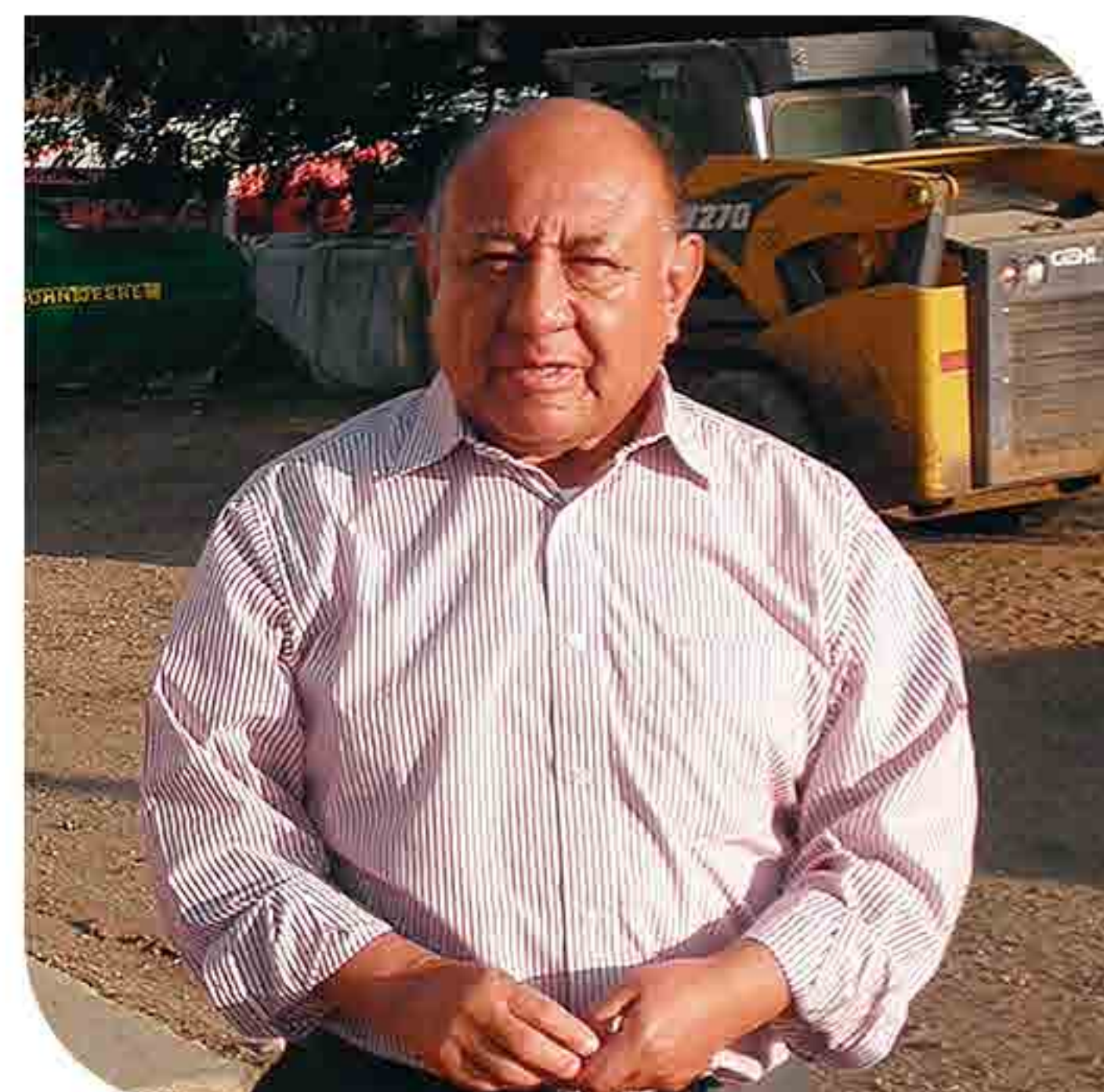
1. **Tienda de la vaca virtual:** AGRI-LAC (www.agrilac.com.co) inicia a partir del año 2010, la venta de componentes y repuestos de equipos de ordeño de calidad para diferentes marcas (Alfa Laval, Westfalia, Surge, Cerezo, etc.), para lo cual está seleccionando fabricantes y proveedores alrededor del mundo.
- 2 **Diversificación:** El objetivo a corto plazo es potenciar la presencia de AGRI-LAC en el sector Agropecuario, a través de la implementación tecnológica que se adapte al mercado Colombiano.

Finalmente, desarrollo del recurso humano propio y externo a través de la capacitación del personal (Distribuidores), mediante entrenamientos en el país y en el exterior.

Quedamos atentos a sus solicitudes y sugerencias.

Atentamente,

SANTIAGO NIEVA
Gerente General



ÍNDICE

INSTALACIÓN _____ 04

Herrajes y soportes
Grifos de vacío y accesorios
Accesorios de goma

VACÍO _____ 09

Bombas de vacío
Repuestos bomba de vacío
Tanque de balance
Regulador de vacío

UNIDAD DE ORDEÑO _____ 16

Pezoneras
Casquillos y accesorios
Colectores
Repuestos para colectores
Kits de unidad de ordeño

PULSACIÓN _____ 26

Pulsadores
Adaptadores y kits de mantenimiento
Repuestos

UNIDAD FINAL _____ 34

Componentes
Repuestos bomba de leche
Válvulas de no retorno
Válvulas

SISTEMAS DE ORDEÑO PARA CABRAS Y OVEJAS _____ 39

Componentes
Repuestos bomba de leche
Válvulas de no retorno
Válvulas

ÍNDICE

COMPONENTES DE ORDEÑO _____ 44

Metatron
Cantinas
EcoBucket
Equipos de comprobación

LIMPIEZA _____ 48

Optiflow III CIP
Lavadora para conjunto de ordeño
Cepillos
Accesorios
Aceite
Detergente

MEDICIÓN _____ 54

Medidor Waikato

TANQUES DE ENFRIAMIENTO _____ 56

EQUIPOS LÁCTEOS _____ 59

Mini-queserías / Mini-pasteurizadoras
Descremadoras
Mantequilleras
Analizadores de leche

BEBEDEROS AUTOMÁTICOS _____ 63

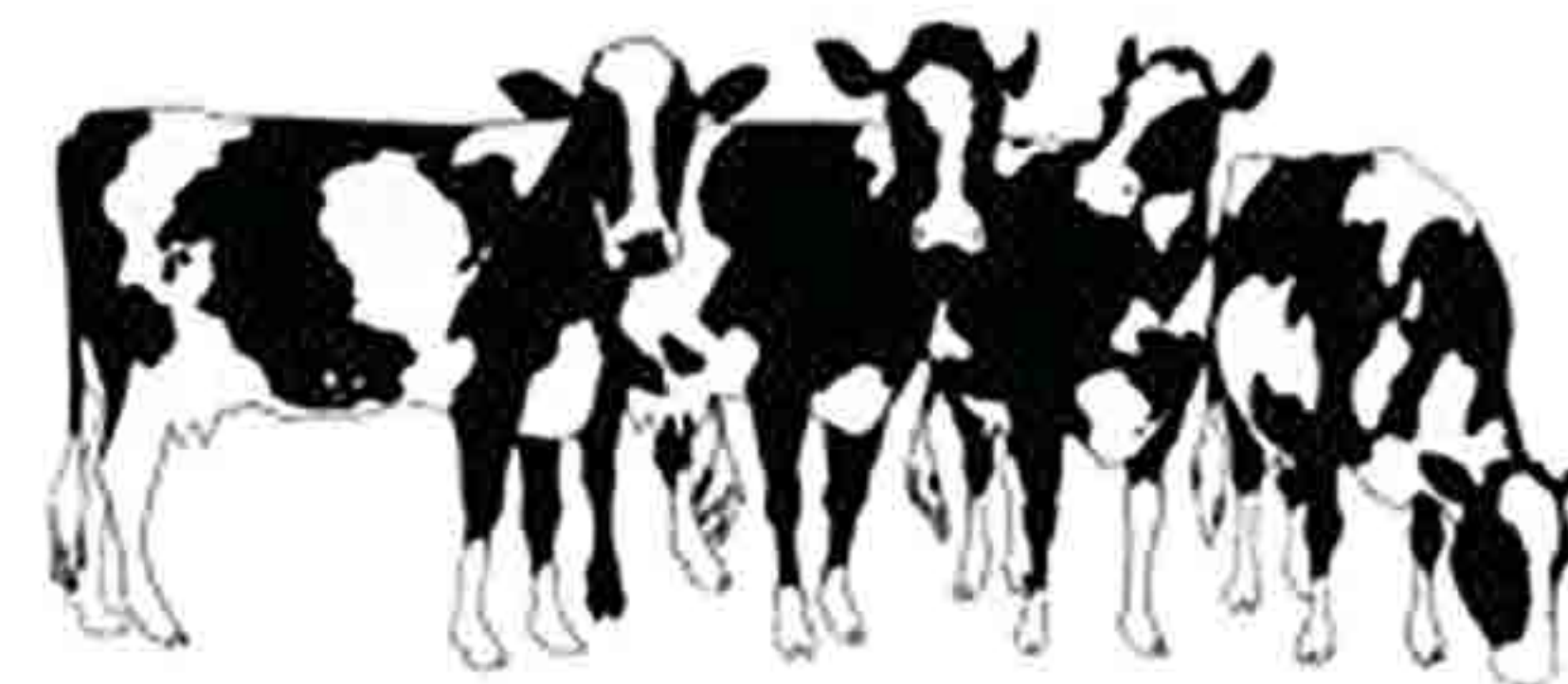
ACCESORIOS PARA SU FINCA _____ 65

TERMONEBULIZADORES _____ 69

Nebulizador en frío portátil
Termonebulizadores portátiles
Termonebulizadores estacionarios

milkrite | InterPuls

Improving every farm we touch



SOFTWARE PARA EL MANEJO DEL GANADO LECHERO

Programa “Velos” Dairy Management



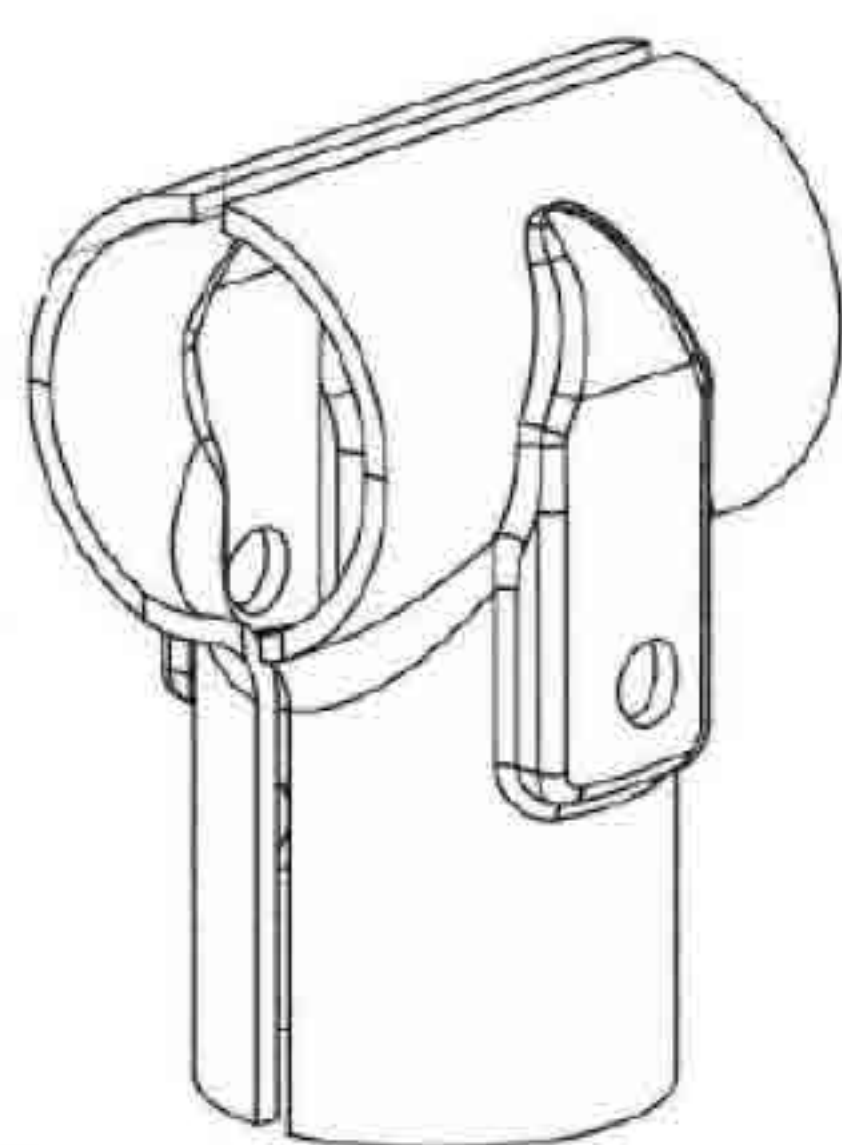
Información de Ordeño (lactancia actual)

- La producción de leche por rebaño. Producción de leche por vaca y gráfico detallado.
- Gráfico de conductividad y alarma temprana en caso de desviación respecto a la media.
- La separación de la leche basada en los eventos del calendario.
- Grupos de separación de la leche a través del panel del PC.
- Sala de ordeño para el seguimiento de espiga / paralelo rotativa.
- Y muchas funciones más.

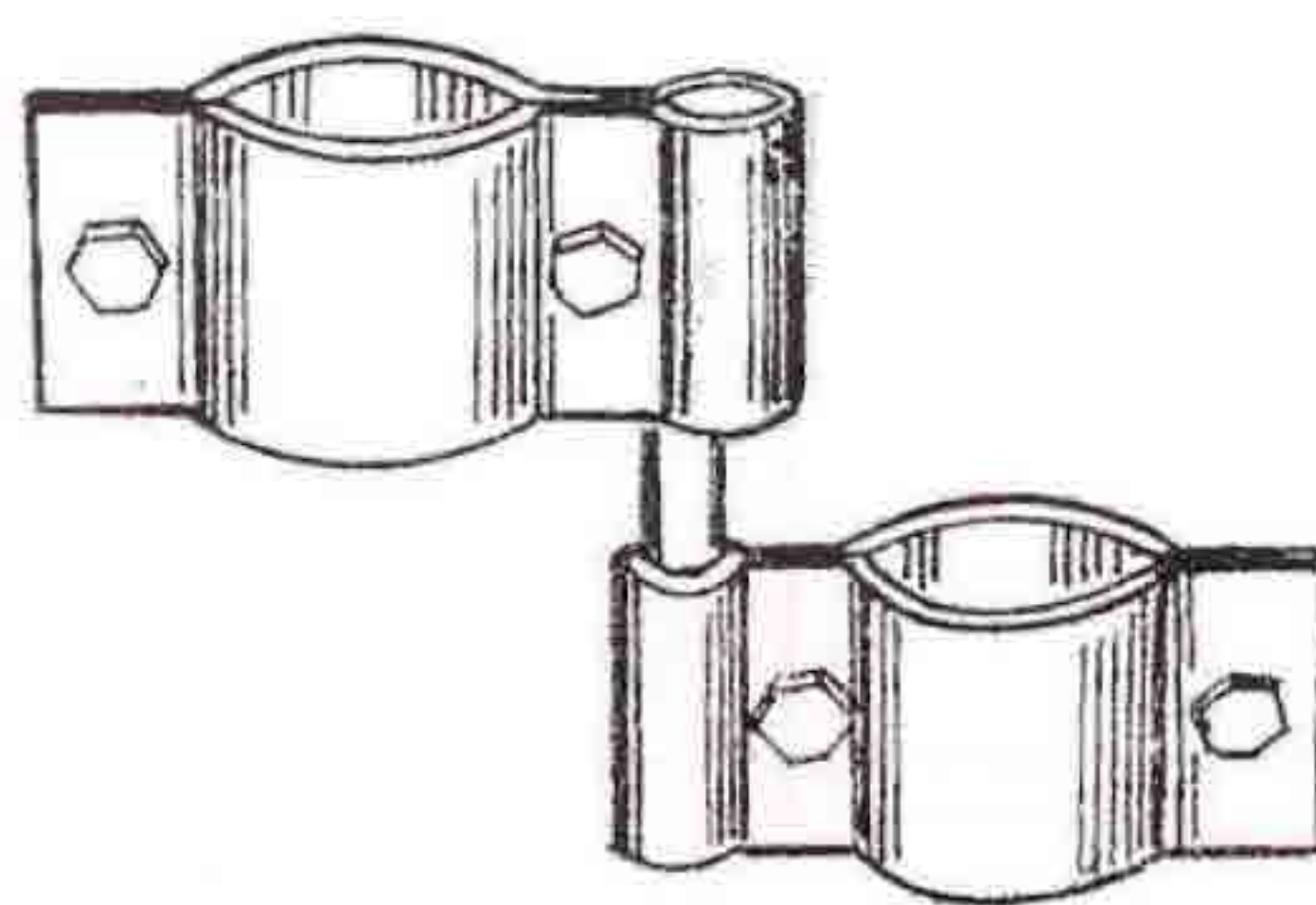


INSTALACIÓN

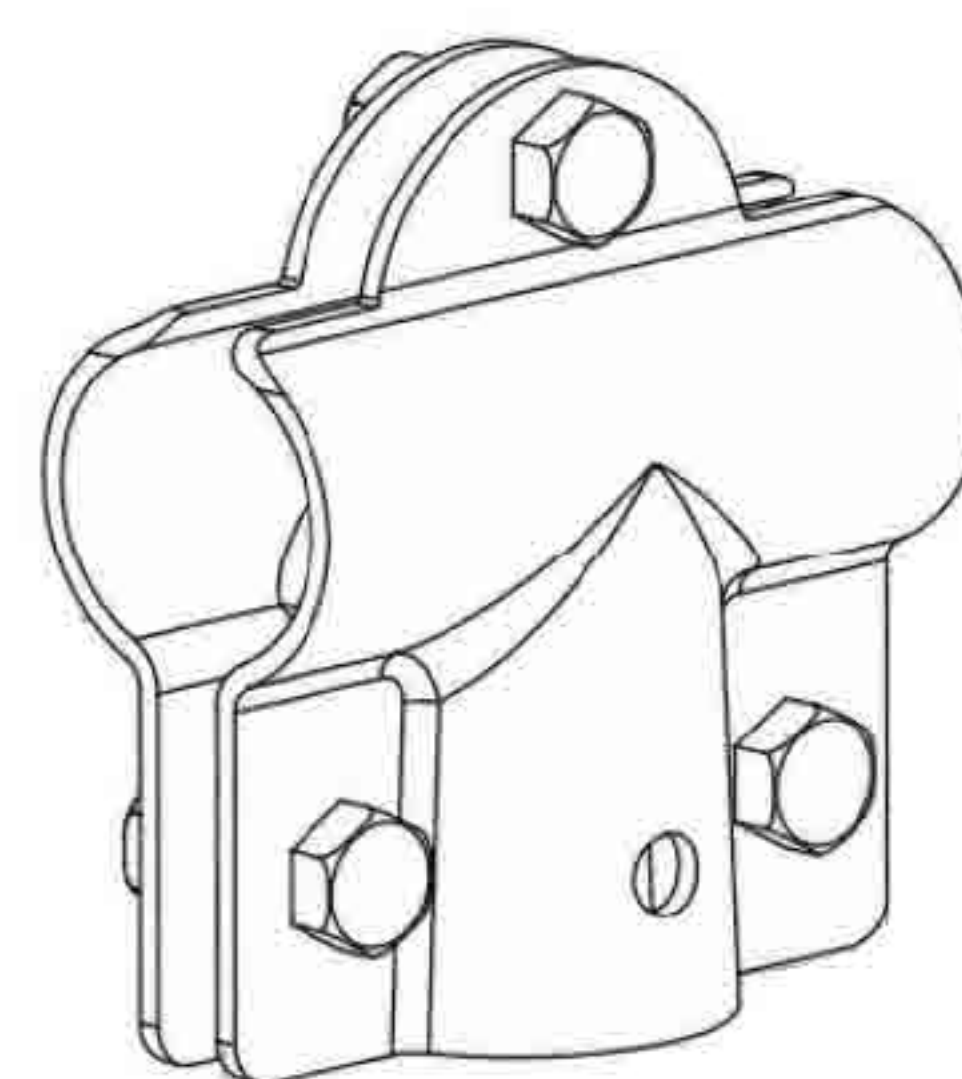
HERRAJES Y SOPORTES



REF. 3001059110
Mordaza en T 1B 1 1/4"x1 1/4"



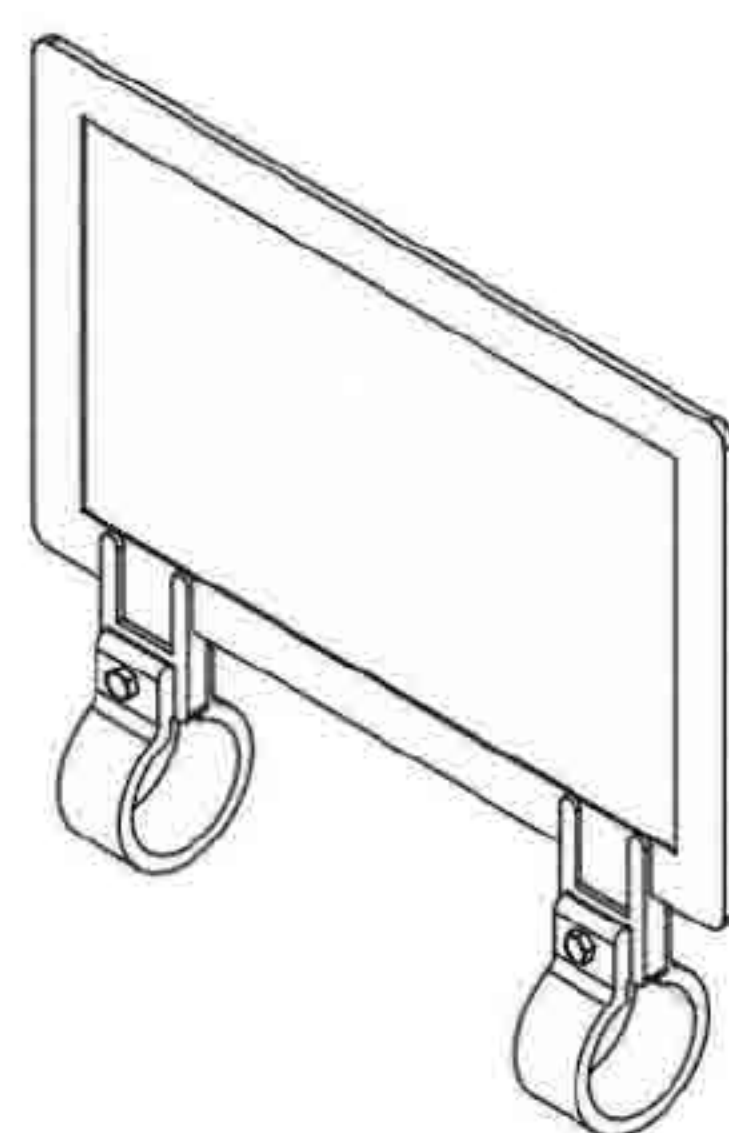
REF. 3024059110
Bisagra 1 1/4" 4T 8.20



REF. 3024059110
Bisagra 1 1/4" 4T 8.20



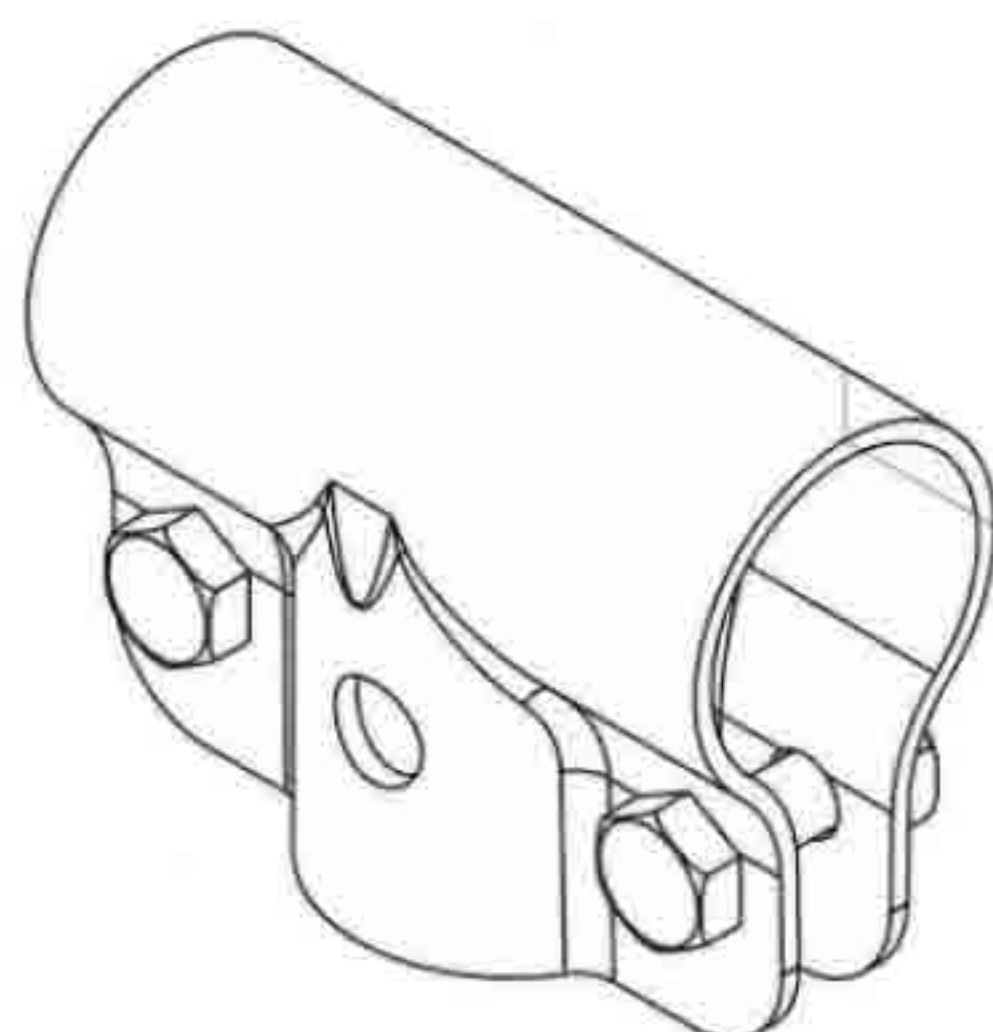
REF. 3002059110
Mordaza en ángulo 90 1 1/4"



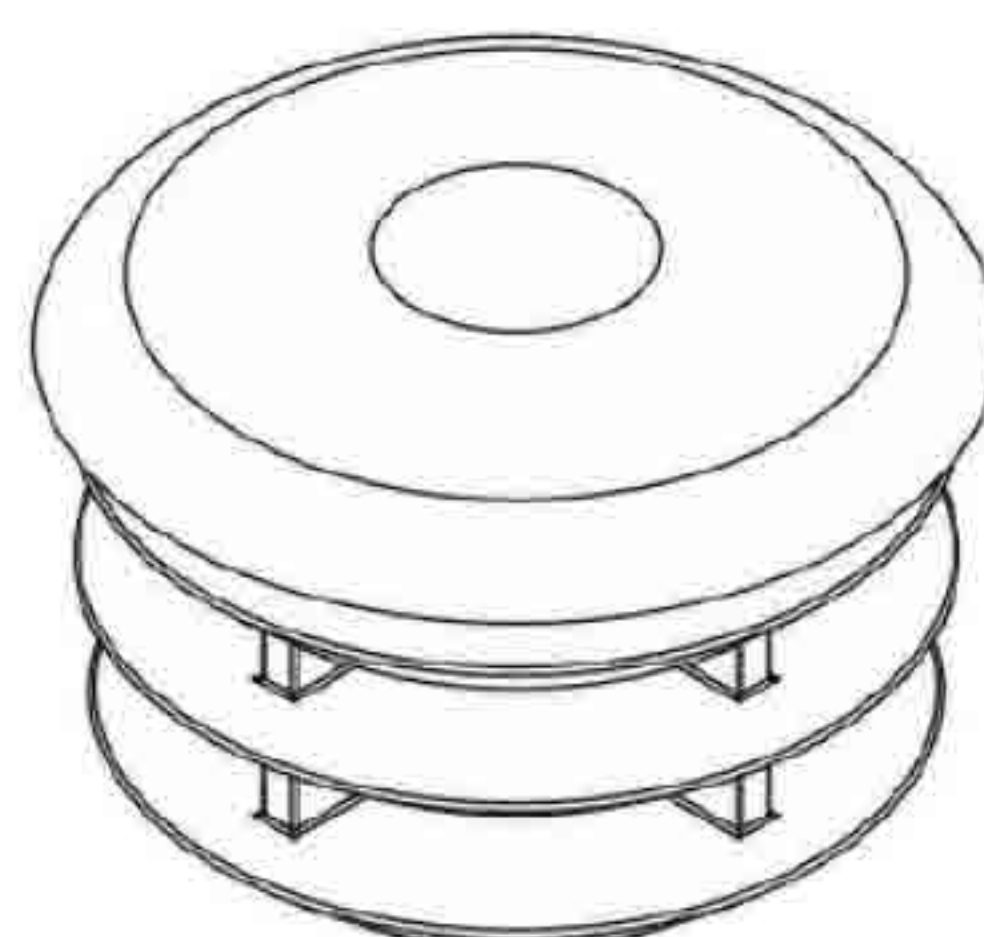
REF. 3040059010
Portanombre PL negro 1 1/4"



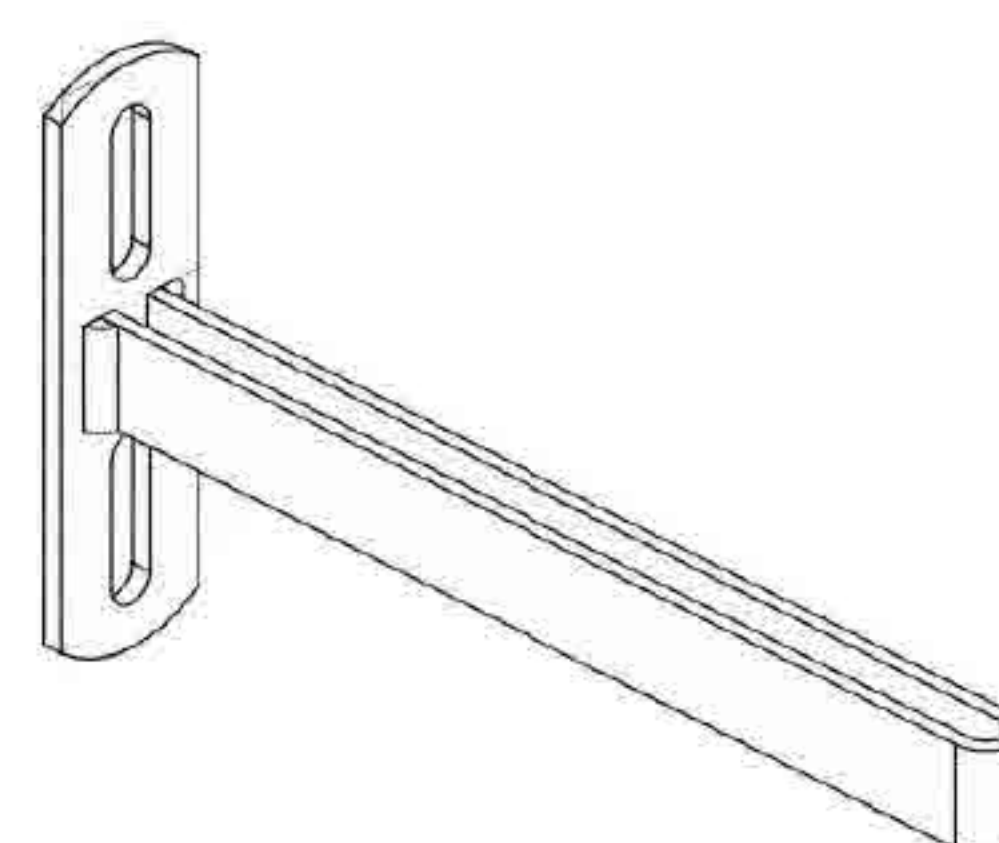
REF. 3073029100
Soporte a muro 1/2" horizontal (60)



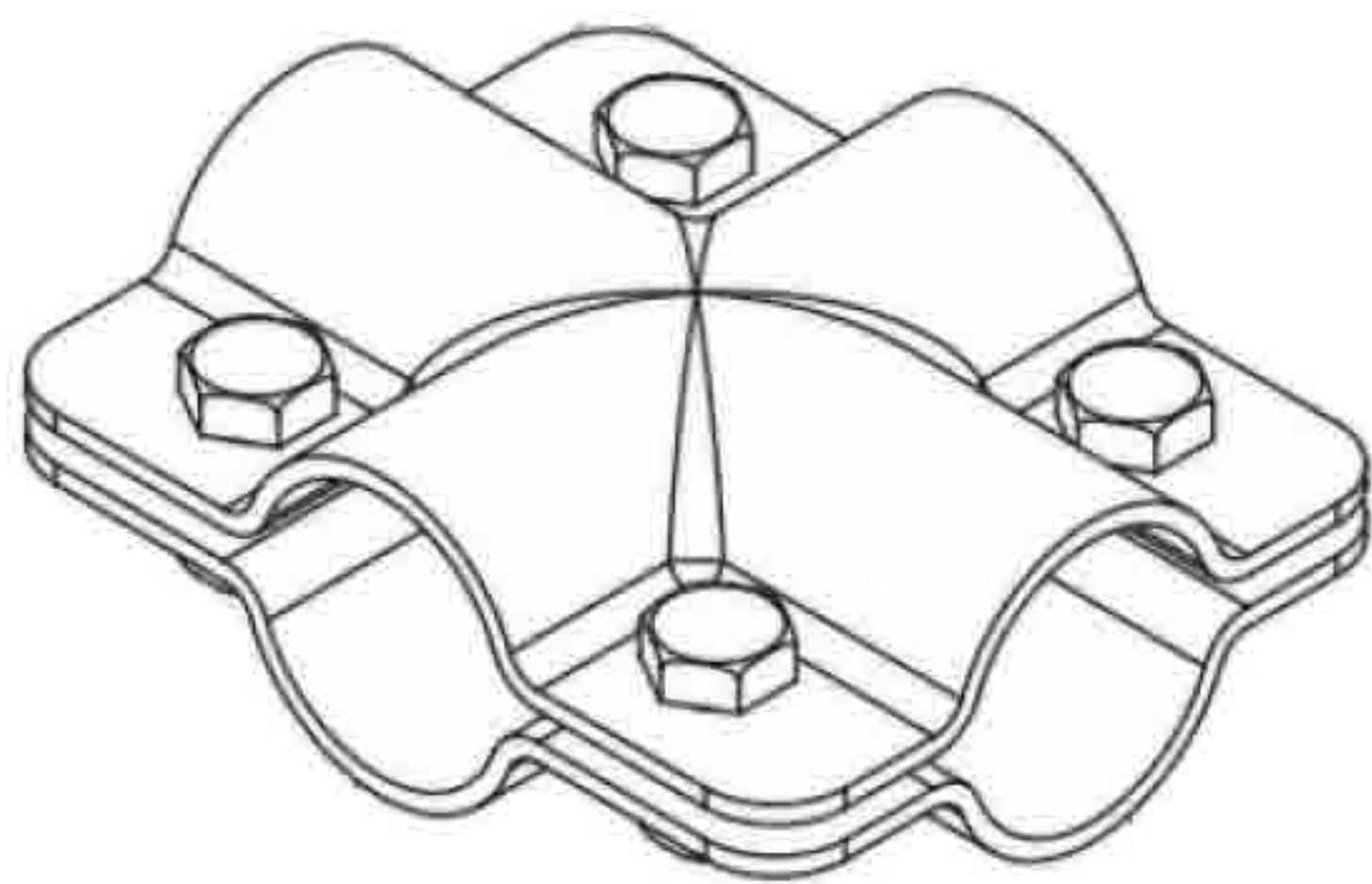
REF. 3005059110
Abrazadera Corbata 1 1/4"x1 1/4"



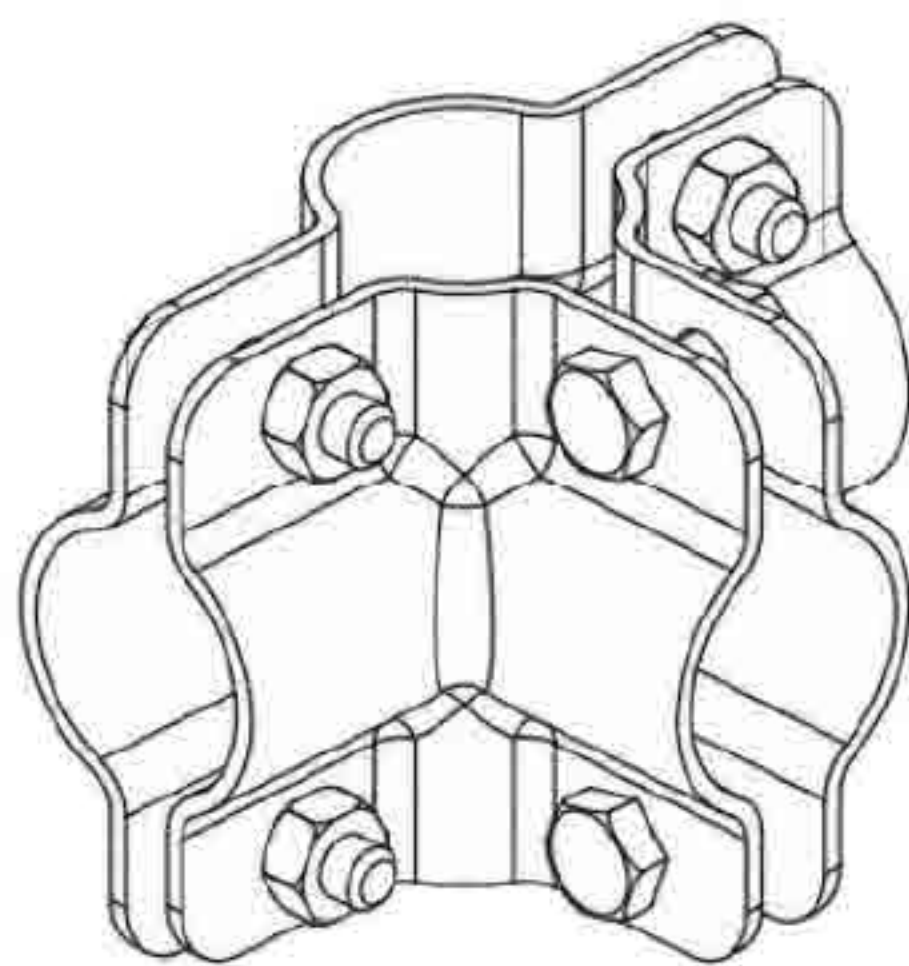
REF. 3047059000
Tapón Plástico 1 1/4"



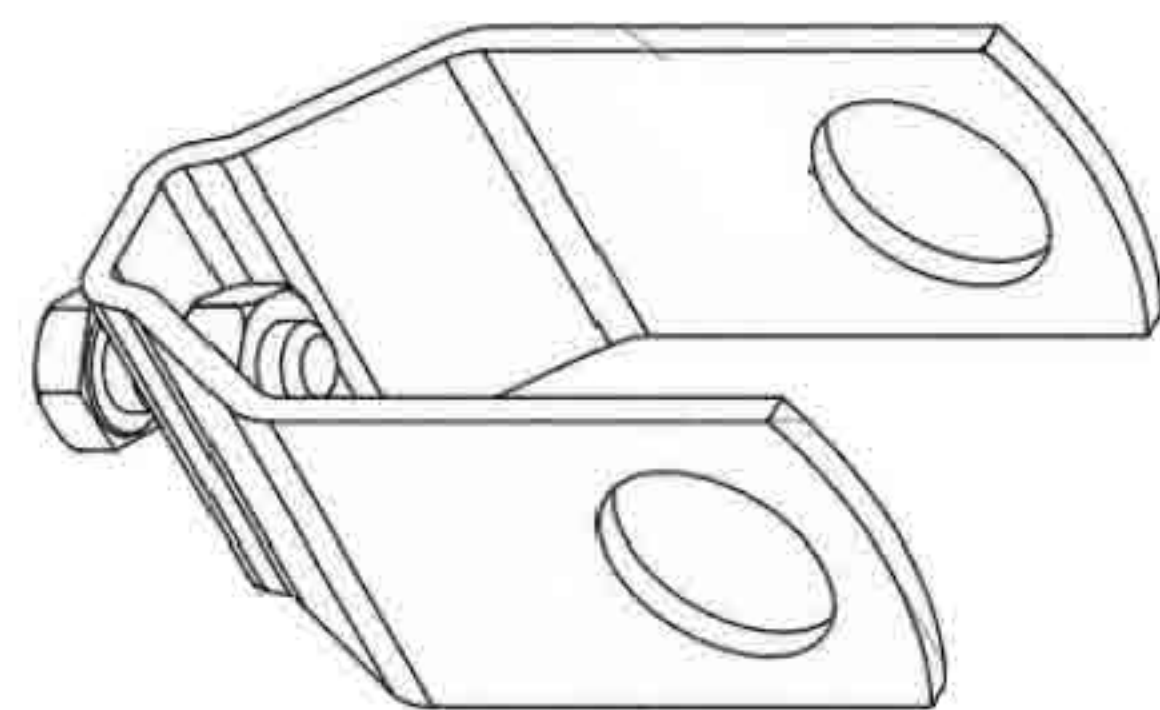
REF. 3080300100
Soporte a pared 300mm
(9001005) plano



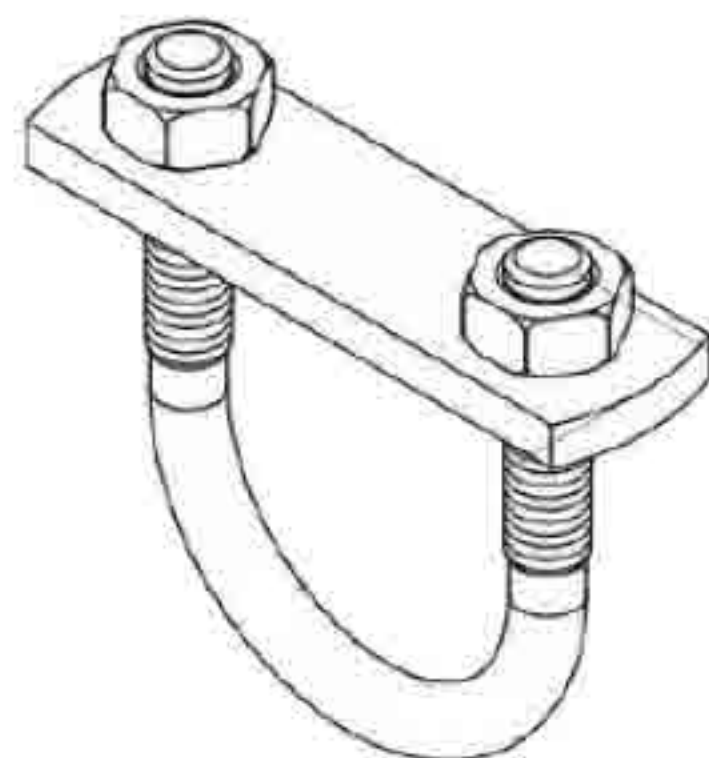
REF. 3007059110
Cruz plana 4B 1 1/4" x 1 1/4"



REF. 3008059110
Junta en cruz B 1 1/4" x 1 1/4"



| ABRAZADERA | |
|------------|---------------|
| REF. | DESCRIPCIÓN |
| 3068026110 | 1/2" x 1 1/2" |
| 3068027110 | 1/2" x 2" |



| BRIDA EN "U" CON ROSCA Y LENGÜETA | |
|-----------------------------------|-------------|
| REF. | DESCRIPCIÓN |
| 3081069110 | 1/2" |
| 3081079110 | 2" |



| SOPORTE CLAMP | |
|---------------|-------------------|
| REF. | DESCRIPCIÓN |
| 9000501 | Plástico tubo Ø50 |
| 9000502 | Plástico tubo Ø63 |
| 9000504 | Plástico tubo Ø90 |

GRIFOS DE VACÍO



| GRIFO CON BRIDA | |
|-----------------|-------------|
| REF. | DESCRIPCIÓN |
| 70273093080 | 1" |
| 3200003 | 1 1/2" |
| 00111149 | 2" |



| BRIDA ROSCADA | |
|---------------|--------------------|
| REF. | DESCRIPCIÓN |
| 00100055 | 1 1/2" |
| 00100056 | Conexión rápida 2" |
| 70093270050 | 2" |



REF. 00100050
Grifo recto 1/2"



REF. 0011150
Junta blanca para brida grifo de vacío



ACCESORIOS DE GOMA



| MANGUITO REDUCTOR | | |
|-------------------|-------------|----------|
| REF. | DESCRIPCIÓN | MATERIAL |
| 0018-2424-700 | 32x48x100 | Goma |
| 0018-4811-730 | 69x80x80 | Goma |
| 0018-4810-700 | 88x100x150 | Goma |
| 0018-3606-730 | 45x3x50 | Goma |
| 7009-2864-090 | 38x13 | Goma |
| 50000384 | 37x23,5 | Goma |
| 20070301 | 40x30 | Goma |
| 00630264 | 50x32 | Goma |
| 20070303 | 50x40 | Goma |
| 20070305 | 60x50 | Goma |
| 6056 | 63x50 | Goma |
| 50000457 | 70x65 | Goma |



| CODOS | | |
|---------------|-----------------|----------|
| REF. | DESCRIPCIÓN | MATERIAL |
| 7009-2360-020 | 45° MFN - 40x40 | Goma |
| 0018-1628-700 | 90° 50x40 | Goma |
| 0018-1620-700 | 50-13 | Goma |
| 20070311 | 90° 30x30 | Goma |
| 20070312 | 90° 40x30 | Goma |
| 20070313 | 90° 40x40 | Goma |
| 20070314 | 90° 50x50 | Goma |
| 9000349 | 29x29 | Goma |
| 181633700 | 30x30 | Goma |
| 181628701 | 38x29 | Goma |
| 9000353 | 50x40 | Goma |
| 9000093 | 50x50 | Goma |



| CODO DE ALIMENTACIÓN | | |
|----------------------|-------------|----------|
| REF. | DESCRIPCIÓN | MATERIAL |
| 7038-2809-030 | D. 40 | Goma |
| 7038-2809-080 | D. 70 | Goma |
| 00100086 | D. 50 | Goma |
| 00300297 | 50x40 | Goma |
| 00300298 | 50x60 | Goma |
| 00300299 | 40x47 | Goma |
| 00100087 | 63/76 | Goma |
| 00100088 | 70/76 | Goma |
| 9000360 | 50x59 | Goma |
| AL-1218300 | D. 40 | Goma |



| CODO DE REDUCCIÓN | | |
|-------------------|---------------|----------|
| REF. | DESCRIPCIÓN | MATERIAL |
| 00630111 | 32-22 C/NIPLE | Goma |
| 00630190 | 45-18 C/NIPLE | Goma |



| TAPÓN | | |
|---------|-------------|----------|
| REF. | DESCRIPCIÓN | MATERIAL |
| 9000363 | D 38 | Goma |
| 9000364 | D 50 | Goma |



| CODO DE PLÁSTICO 90° BOMBA | | |
|----------------------------|-------------|----------|
| REF. | DESCRIPCIÓN | MATERIAL |
| 0018-1484-700 | 50x30x15 | Goma |
| 0018-1487-700 | 50x40x15 | Goma |



| MANGUITO DE GOMA | | |
|------------------|-------------|----------|
| REF. | DESCRIPCIÓN | MATERIAL |
| 0018-2397-730 | 70x70 | Goma |
| 20070302 | 40x40 | Goma |
| 50000625 | 48x38 | Goma |
| 20070304 | 50x50 | Goma |
| 182425700 | 58x70x100 | Goma |



| PIEZAS EN "T" | | |
|---------------|--------------------|----------|
| REF. | DESCRIPCIÓN | MATERIAL |
| 0018-1659-700 | Reducción T 40x1/2 | Goma |
| 0018-1663-700 | Reducción T 70x50 | Goma |
| 7009-2357-000 | Reducción T 50 | Goma |
| 50000392 | 50x50x38 | Goma |
| 20070310 | 50x50x50 | Goma |

LÍNEA DE LECHE



| ENTRADAS DE LECHE RECTAS | |
|--------------------------|-----------------|
| REF. | DESCRIPCIÓN |
| MECS5014 | Tubo 50 - 14/16 |
| MECS5016 | Tubo 50 - 16 |
| MECS3814 | 38 - 14/16 |
| 1125700 | Tubo 52 - 20/22 |



| ENTRADA DE LECHE CURVAS | |
|-------------------------|-------------------|
| REF. | DESCRIPCIÓN |
| MIP 16-14 | D30-55 (14-16mm) |
| MIP 18-16 | D30-55 (16-18mm) |
| 9001106 | Tubo 180° - 50/18 |



| ENTRADA DE LECHE CON ABRAZADERA | |
|---------------------------------|-------------|
| REF. | DESCRIPCIÓN |
| MIS 14-16 | 30 - 35 |
| MIS 16-18 | 30 - 55 |



| UNIONES CON EMPAQUE | | |
|---------------------|-------------|------------------|
| REF. | DESCRIPCIÓN | MATERIAL |
| MC32E | Ø 32 CPL | Acero inoxidable |
| MC40E | Ø 40 CPL | Acero inoxidable |
| MC50E | Ø 50 CPL | Acero inoxidable |
| MC76E | Ø 76 CPL | Acero inoxidable |



| EMPAQUES UNIÓN | | |
|----------------|-------------|----------|
| REF. | DESCRIPCIÓN | MATERIAL |
| 9001146 | Ø 32 | Goma |
| 9001147 | Ø 40 | Goma |
| 9001148 | Ø 50 | Goma |
| 9001150 | Ø 76 | Goma |



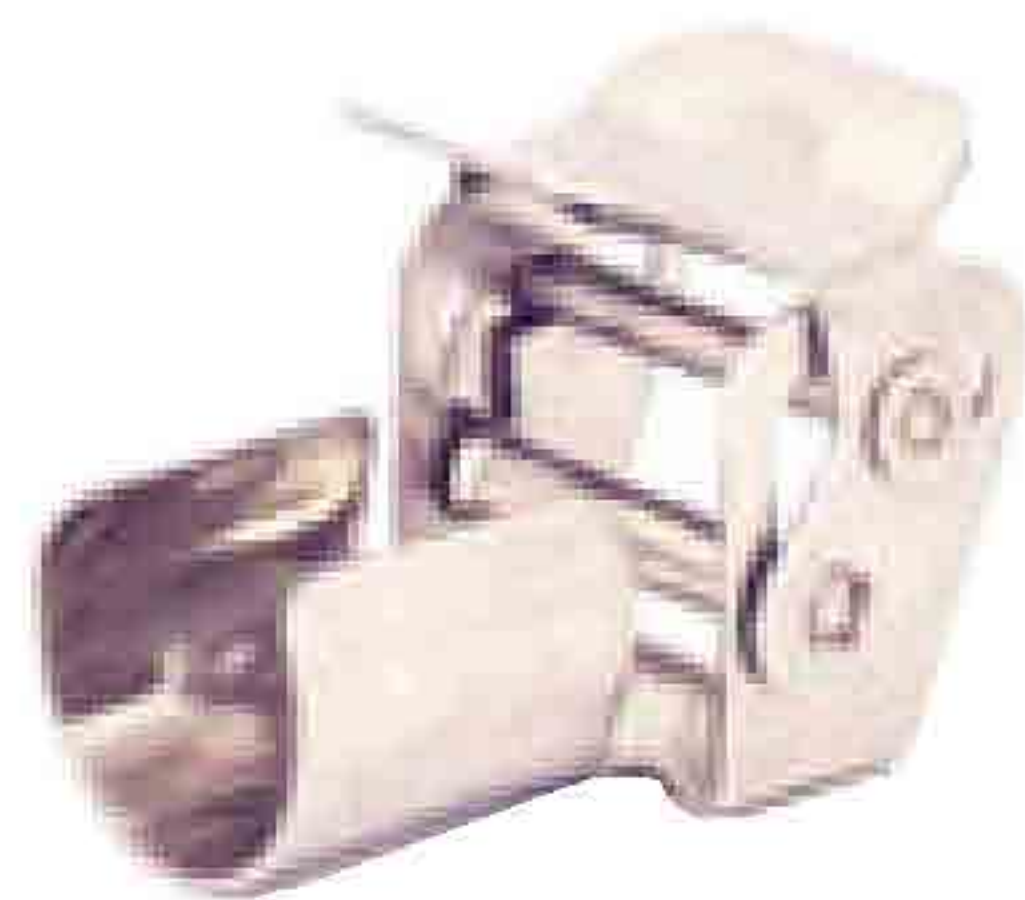
REF. PVC-001
Mordaza para interrumpir el vacío
Medidor volumétrico



| CURVAS | | |
|--------|-------------|------------------|
| REF. | DESCRIPCIÓN | MATERIAL |
| EL-38 | 40mm x 30cm | Acero inoxidable |
| EL-50 | 52mm x 30cm | Acero inoxidable |



| CODOS | | |
|-------|-------------|------------------|
| REF. | DESCRIPCIÓN | MATERIAL |
| PC-40 | CODO 40 | Acero inoxidable |
| PC-52 | CODO 52 | Acero inoxidable |



REF. MPC-002
Pinza para tubo 16x27mm



REF. 12731100
Junta entrada de leche





TECNOLOGÍA AVANZADA, PRECISA, MODULAR Y FÁCIL DE USAR

iMilk600

- Retirada suave de la unidad de ordeño.
- Medición precisa (2% error).
- Alerta de conductividad.
Indicación de posible enfermedad.
- Almacena la información de hasta una lactancia completa de cada vaca - sistema independiente.
- Sistema antiespuma que asegura una medición exacta con válvula de cierre integrado.
- Protección IP67, se puede lavar sin peligro de ingreso de agua a las partes electrónicas.
- El iMilk600 puede trabajar en red con los otros paneles y con el Programa de Gestión del Hato.
- Monitoreo y gestión se pueden realizar por teléfonos inteligentes o tablets.
- El Sistema de Gestión del hato permite acceder a información sobre:
 - Producción de leche.
 - Reproducción.
 - Alimentación.
 - Sanidad.
 - Bienestar animal.



* los datos varían con el tamaño del rebaño

Incremente su producción lechera mediante la automatización de su hato





VACÍO

BOMBAS DE VACÍO

La bomba de vacío completa comprende: una Polea, un Silenciador original y un Lubricador.



BOMBA CTA 350

| REF. | DESCRIPCIÓN |
|---------|----------------|
| 1000060 | Bomba completa |
| 1001060 | Solo cuerpo |



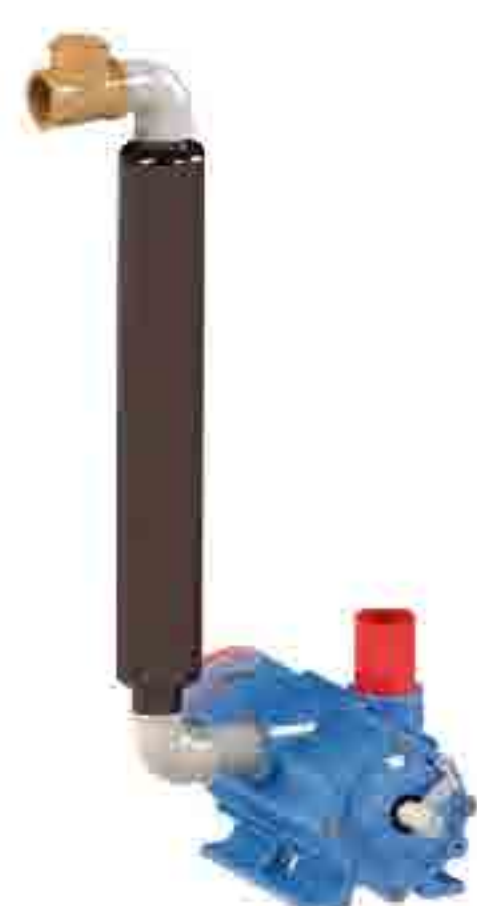
BOMBA CTA 750

| REF. | DESCRIPCIÓN |
|---------|----------------|
| 1000040 | Bomba completa |
| 100040N | Solo cuerpo |



BOMBA CTA 1000

| REF. | DESCRIPCIÓN |
|---------|----------------|
| 1000030 | Bomba completa |
| 1001030 | Solo cuerpo |



BOMBA CTA 1500

| REF. | DESCRIPCIÓN |
|---------|----------------|
| 1000020 | Bomba completa |
| 1000019 | Solo cuerpo |



BOMBA CTA 2200

| REF. | DESCRIPCIÓN |
|---------|----------------|
| 1000100 | Bomba completa |
| 1001100 | Solo cuerpo |



BOMBA CTA 3300

| REF. | DESCRIPCIÓN |
|---------|----------------|
| 1000300 | Bomba completa |
| 1001300 | Solo cuerpo |

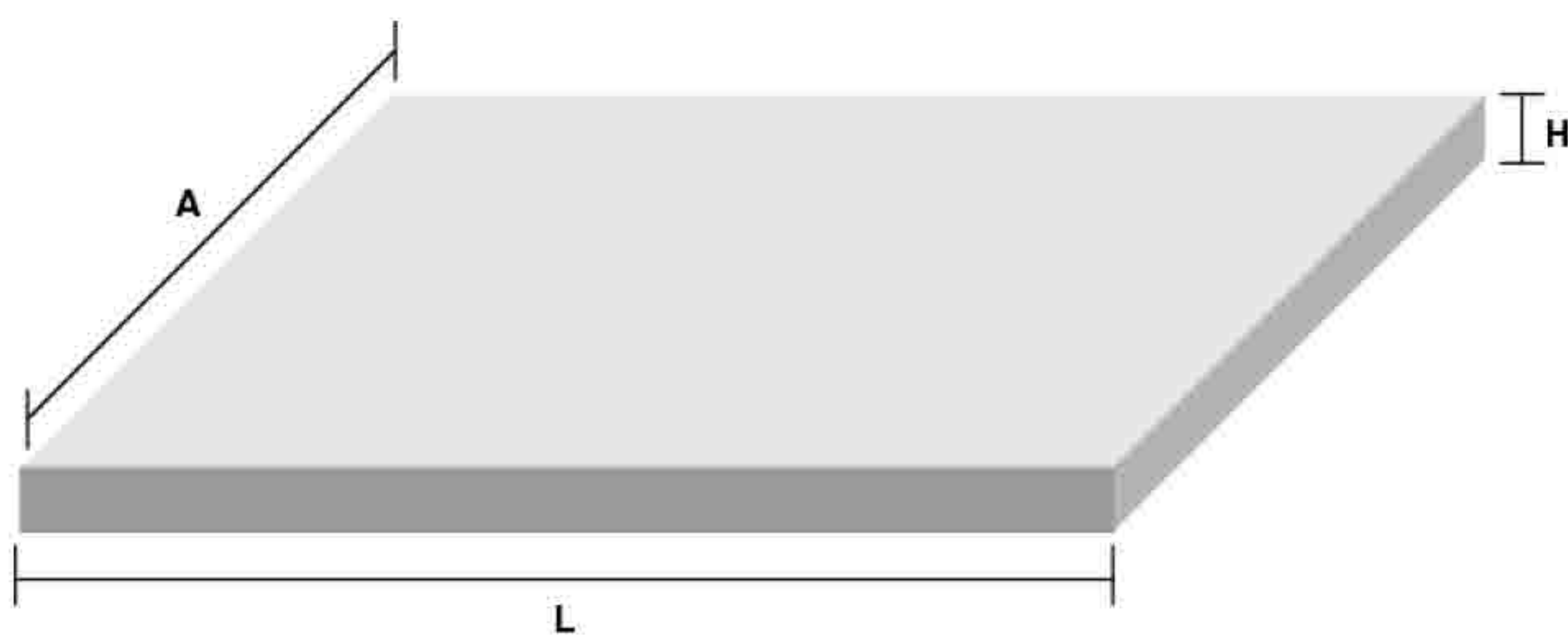


| SILENCIADOR GVP | |
|-----------------|------------------|
| REF. | DESCRIPCIÓN |
| 6000032 | 250/350 (3/4") |
| 6000037 | 500/750 (1 1/4") |
| 6000130 | 1000/1500 (2") |
| 6000131 | 2200 (2") |



| BOMBA CTA 750 | |
|---------------|------------------------------|
| REF. | DESCRIPCIÓN |
| 2000010 | 2" 290mm Bomba 2200 |
| 2000011 | 2" 250mm Bomba 1000 y 1500 |
| 2000012 | 1 1/4" 230mm Bomba 500 y 750 |

REPUESTOS PARA BOMBA DE VACÍO



| JUEGO DE PALETAS PARA CTA | | | | |
|---------------------------|-------------|--------|--------|-------|
| REF. | DESCRIPCIÓN | A | L | H |
| 5000080 | PV 350 | 49,5mm | 120mm | 4,5mm |
| 5000079 | PV 500 | 50mm | 81,5mm | 4,8mm |
| 5000078 | PV 750 | 65mm | 81,5mm | 5,5mm |
| 5000077 | PV 1000 | 49mm | 164mm | 5,5mm |
| 5000076 | PV 1500 | 65mm | 164mm | 5,5mm |
| 5000083 | PV2200 | 64mm | 245mm | 5,5mm |

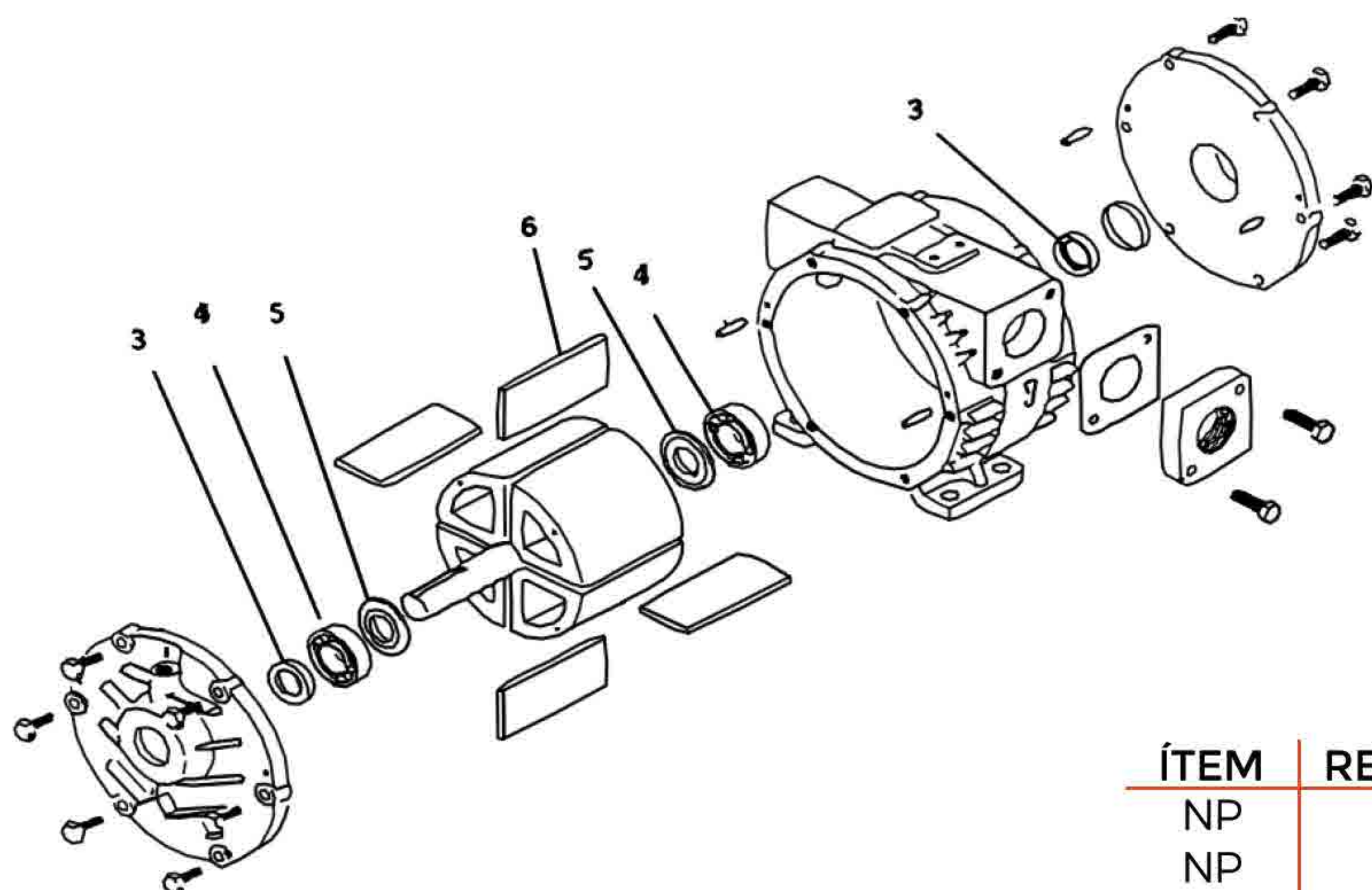
| JUEGO DE PALETAS PARA WESTFALIA ORIGINALES | | | | |
|--|-------------|--------|-------|-----|
| REF. | DESCRIPCIÓN | A | L | H |
| 7046-9926-020 | RPS 300 | 33mm | 70mm | 5mm |
| 7047-9926-050 | RPS 400 | 33mm | 100mm | 5mm |
| 7048-9926-060 | RPS 800 | 33mm | 150mm | 5mm |
| 7049-9926-160 | RPS 1200 | 41,5mm | 200mm | 5mm |
| 7050-9926-040 | 2000/2800 | 80mm | 325mm | 8mm |

| JUEGO DE PALETAS PARA DELAVAL | | | | |
|-------------------------------|---------------|--------|---------|-------|
| REF. | DESCRIPCIÓN | A | L | H |
| 00100111 | VP18 | 40mm | 19,5mm | 4,6mm |
| 00100112 | VP74 | 48,8mm | 82,5mm | 4,6mm |
| 00100113 | VP76 | 48,8mm | 152,3mm | 4,6mm |
| 5005427 | VP76 (KEVLAR) | 48,8mm | 152,3mm | 4,6mm |
| 00100114 | VP77 | 60mm | 60mm | 5,5mm |
| 00100115 | VP78 | 76mm | 76mm | - |

| JUEGO DE PALETAS PARA WESTFALIA | | | | |
|---------------------------------|------------------|---------|-------|-------|
| REF. | DESCRIPCIÓN | A | L | H |
| 00100135 | RPS 400 | 33mm | 100mm | 4,9mm |
| 00100136 | RPS 800 | 33mm | 150mm | 4,9mm |
| 20070111 | RPS 1200 | 41,5mm | 200mm | 5mm |
| 20070110 | RPS 1500 2 pzas. | 80mm | 320mm | 8mm |
| 00100636 | 2000/2800 | 320,4mm | 80mm | 8mm |

| JUEGO DE PALETAS OTRAS MARCAS | | | | |
|-------------------------------|--------------------|--------|---------|-------|
| REF. | DESCRIPCIÓN | A | L | H |
| 5000435 | SAC 600 | 51mm | 82,4mm | 4,7mm |
| 5000423 | SAC 1350 | 51,1mm | 152,3mm | 4,9mm |
| 5000424 | SAC 1600 | 49,1mm | 225,5mm | 4,7mm |
| 5000431 | FR 3 | 44,5mm | 81mm | 4,5mm |
| 5000432 | FR 4 | 44,5mm | 278mm | 4,5mm |
| 4081 | FLACO L-450 | 44mm | 160mm | 4,7mm |
| 48197 | SURGE ALAMO 75/100 | | | |

REPUESTOS PARA MASSPORT



| ÍTEM | REFERENCIA | DESCRIPCIÓN |
|------|------------|-------------------------------|
| NP | 48317-E | Junta extremo rosa |
| NP | 48317-F | Junta extremo amarilla |
| 3 | 48316-1 | Sello eje |
| 4 | 48316 | Rodamiento M5/M7.5 |
| 5 | 48317-4 | Espaciador rodamiento M5/M7.5 |
| 6 | 48320 | Paletas M5 |
| 6 | 48321 | Paletas M7.5 |

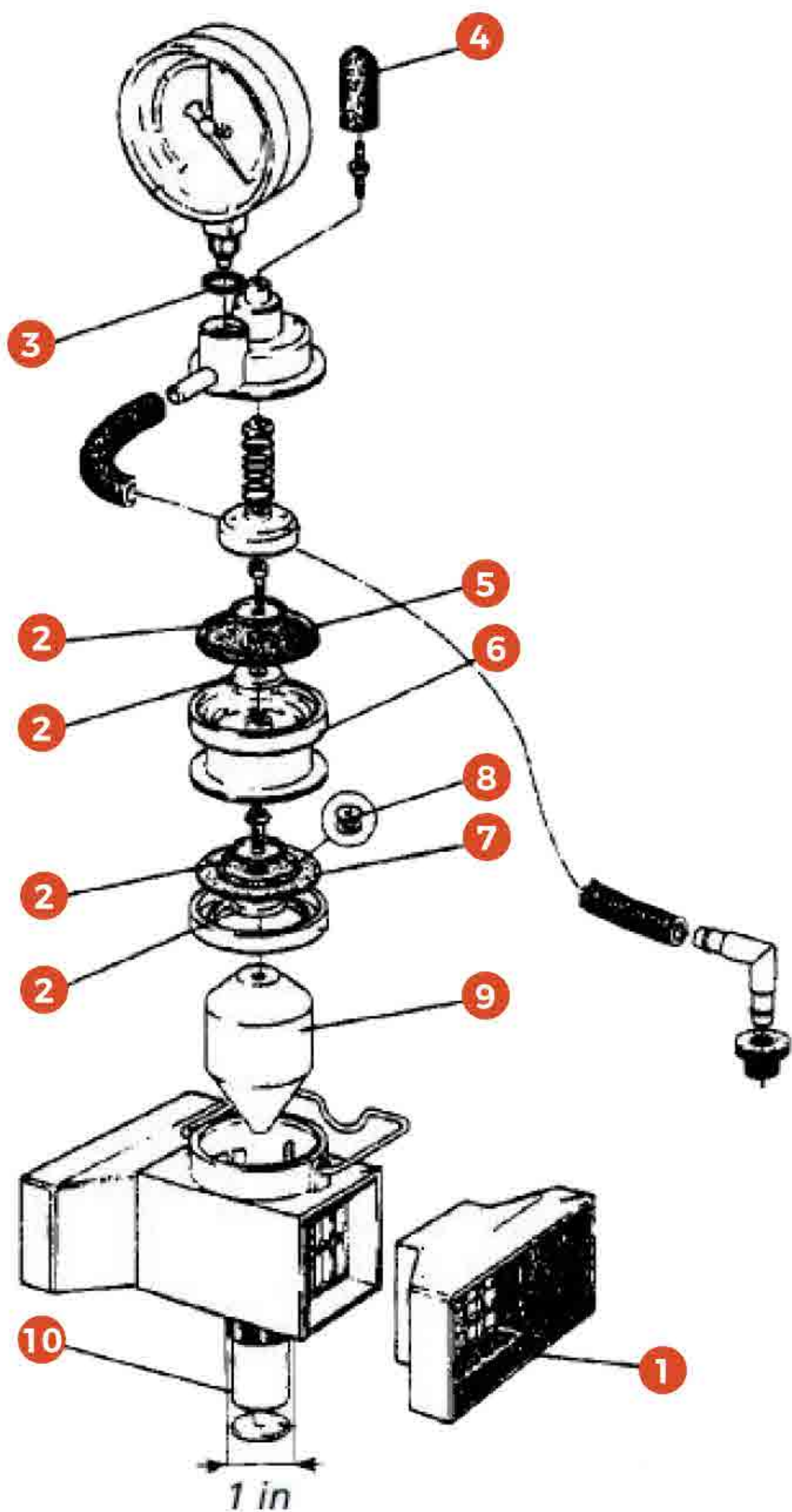
REPUESTOS PARA BOMBA DE VACÍO



| LUBRICADOR DE 600ML PARA BOMBAS HASTA 1000LTS | | |
|---|------------|---|
| ÍTEM | REFERENCIA | DESCRIPCIÓN |
| 1 | 0259 | Lubricador de 600ml para bombas hasta 1000lts |
| 2 | 0263 | Botella lubricador |
| 3 | 5000107-02 | Niple de lubricación CTA |
| 4 | 5000107-03 | Niple en cobre para bomba de vacío CTA |
| 5 | 5000109 | Lengüeta de succión 4mm para bomba vacío CTA |
| 6 | 5001109 | Lengüeta de succión 6mm para bomba vacío CTA |
| 7 | 5000120 | Manguera de lubricación transparente 7x10 |
| 8 | 5000101 | Botella lubricador CTA cuadrada |



| REGULADOR DE VACÍO VACUREX | |
|----------------------------|--------------|
| REF. | DESCRIPCIÓN |
| 7047-1730-250 | 1500 lts/min |
| 7047-1730-540 | 5000 lts/min |

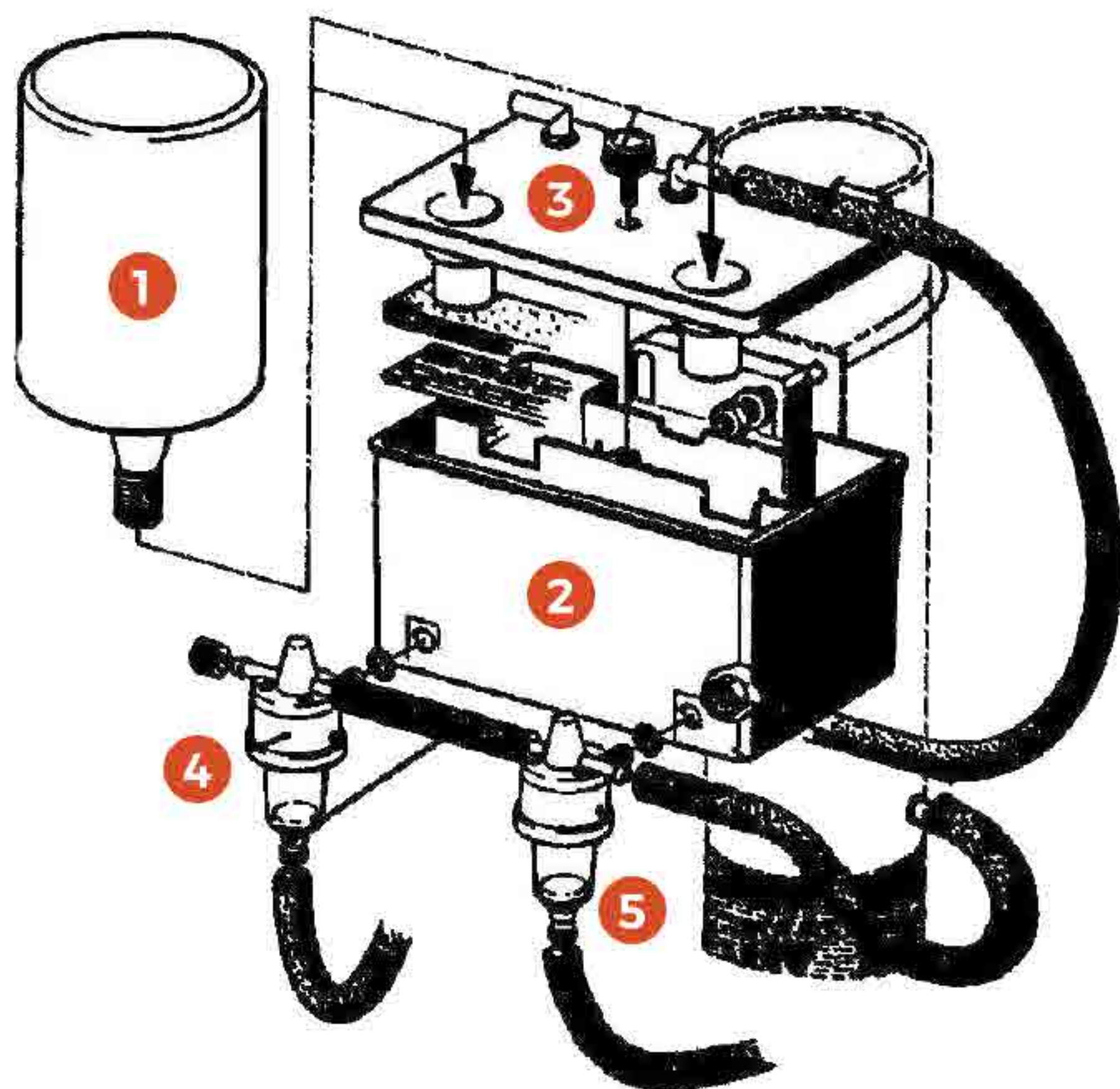


| REPUESTOS REGULADOR DE VACÍO VACUREX | | |
|--------------------------------------|---------------|-----------------------------|
| ÍTEM | REFERENCIA | DESCRIPCIÓN |
| 1 | 7049-2799-000 | Filtro de aire |
| 2 | 7041-2745-000 | Arandela de apriete |
| 3 | 0007-2502-750 | Junta anular |
| 4 | 7047-1090-010 | Caperuza |
| 5 | 7047-1702-000 | Membrana |
| 6 | 7047-1458-000 | Brida intermedia |
| 7 | 7047-1702-010 | Membrana |
| 8 | 7047-2696-000 | Arandela de tobera |
| 9 | 7047-1306-030 | Cono de válvula |
| 10 | 7047-1234-010 | Pieza tubular (anti sonoro) |

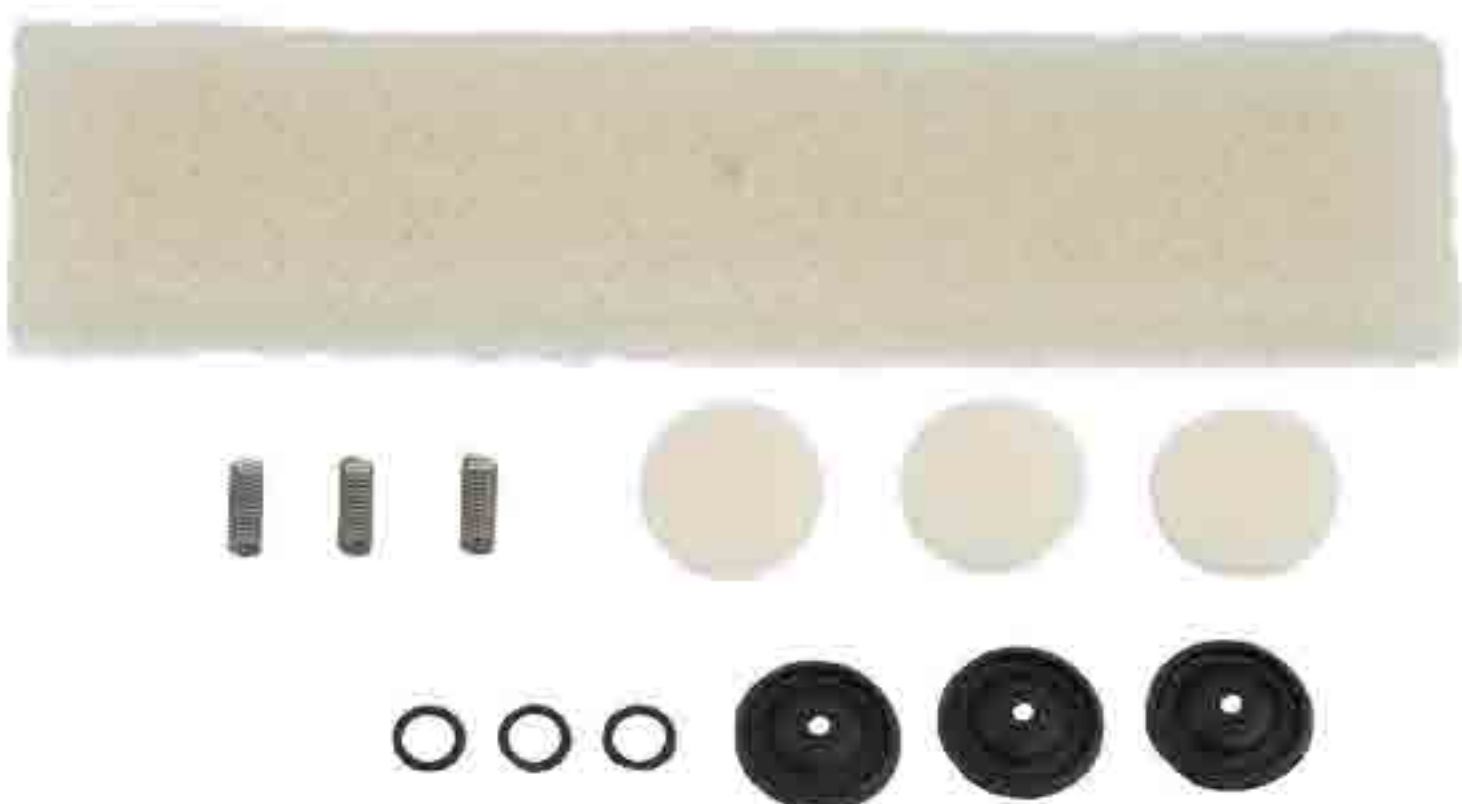
ACCESORIOS DE VACÍO



| ACCESORIOS | | |
|------------|------------|---|
| ÍTEM | REFERENCIA | DESCRIPCIÓN |
| 1 | 00100165 | Espuma para regulador |
| 2 | 00100068 | Regulador de vacío de resorte $\frac{3}{4}$ " |
| 3 | 00100522 | Émbolo pistón cerezo |
| 4 | 20090191 | Válvula reguladora de vacío 1" |
| 5 | 00100164 | Filtro WF Commander |



| LUBRICADOR WESTFALIA | | |
|----------------------|---------------|---------------------------------|
| ÍTEM | REFERENCIA | DESCRIPCIÓN |
| 1 | 0003-0267-800 | Botella lubricador Westfalia |
| 2 | 7047-1009-030 | Recipiente de aceite lubricador |
| 3 | 7047-1159-030 | Tapa lubricador |
| 4 | 7045-1935-010 | Válvula CPL RPS WS |
| 5 | 7050-2088-000 | Mirilla lubricador WS (grande) |



REF. 7050-9902-000
Kit filtro de aceite lubricador Westfalia



REF. 00600122

Tanques de vacío cap. 33lts salidas Ø63



REF. 3040059010

Tanques de vacío cap. 33lts salidas Ø90



| REPUESTOS TANQUE DE BALANCE | | |
|-----------------------------|------------|---------------------------------------|
| ÍTEM | REFERENCIA | DESCRIPCIÓN |
| 1 | 00600124 | Tapa plástica tanque de balance |
| 2 | 00600125 | Junta tanque de balance |
| 3 | 00600126 | Válvula drenaje deposito de vacío |
| 4 | 00600128 | Flotador tapa deposito de vacío |
| 5 | 00600129 | Junta inferior tapa deposito de vacío |



REF. 7049-2631-000

Junta perfilada WF 220x235x6



REF. 20090044

Válvula de drenaje tanque de vacío WS



REF. 5109007

Vacuómetro digital DGV50 0-10V, 24V



VACUÓMETRO

| REF. | DESCRIPCIÓN |
|---------|--------------|
| 5120001 | D.63mm 1/4" |
| 5120002 | D.100mm 3/8" |



VÁLVULA DE SEGURIDAD POP-OFF

REF. 5029008

Sí se detecta un aumento repentino en el nivel de vacío, causado por fallos o rotura de los reguladores de vacío, el **POP OFF** interviene manteniendo el nivel por debajo del límite de advertencia establecido



BRIDA PLÁSTICA PARA VACUÓMETRO

| REF. | DESCRIPCIÓN |
|--------|---------------|
| 342005 | 50mm x 1/2" F |
| 342009 | 63mm x 1/2" F |

REGULADORES DE VACÍO



STABILVAC 1400
REF. 5049001
Adecuado para bombas de vacío de 500 l/min



STABILVAC 1500
REF. 5019007
Adecuado para bombas de vacío de 750 l/min



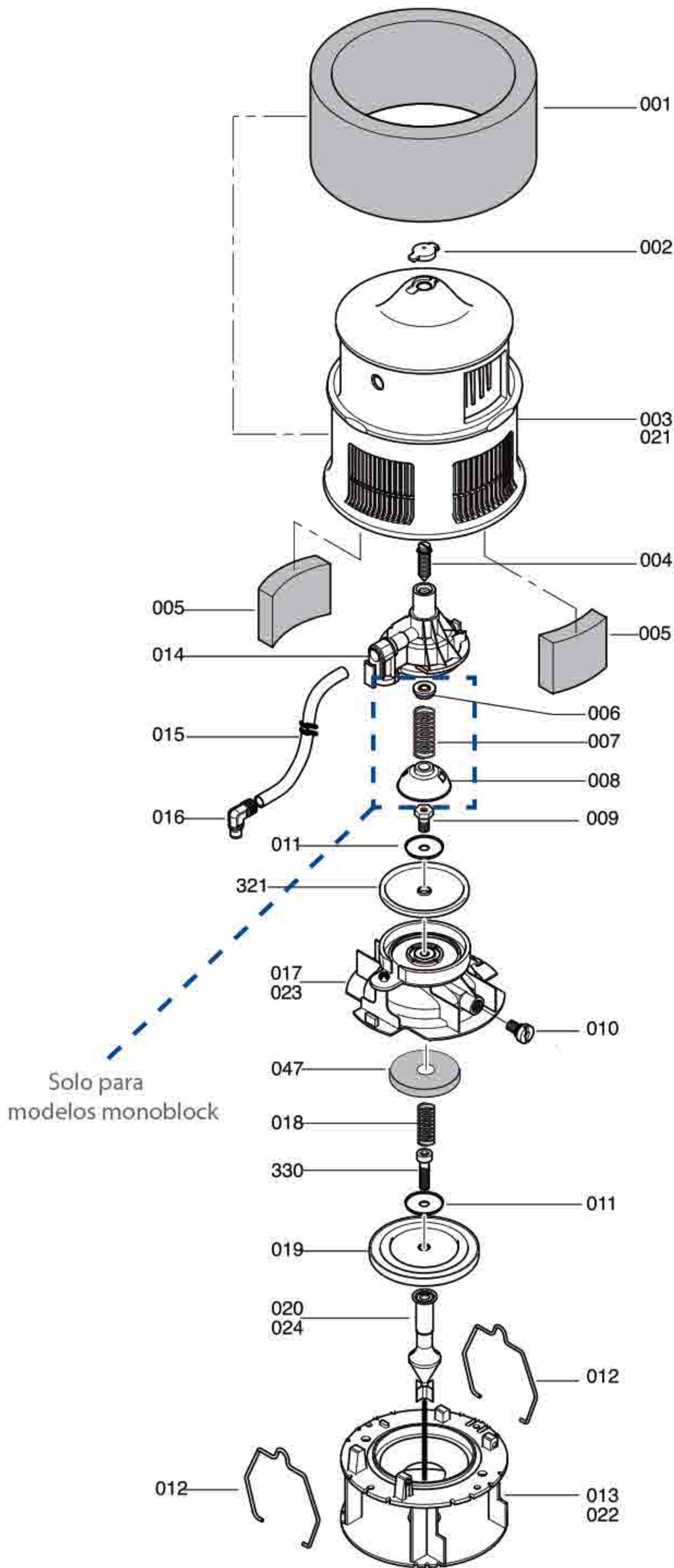
STABILVAC 3600
REF. 5019008
Adecuado para bombas de vacío de 1750 l/min



| BRIDA PLÁSTICA PARA STABILVAC | |
|-------------------------------|-------------|
| REF. | DESCRIPCIÓN |
| 3400093 | 50mm x 1" F |
| 3400090 | 63mm x 1" F |

| CAPACIDAD MÁX. BOMBA DE VACÍO | | | |
|-------------------------------|-----|-----------|--------|
| 50kPa (15" Hg) | | Monoblock | |
| l/min | cfm | 1500 | 3600 |
| 350 | 12 | - | - |
| 500 | 18 | - | - |
| 750 | 27 | Óptimo | - |
| 1000 | 35 | - | - |
| 1250 | 44 | - | - |
| 1500 | 53 | - | - |
| 1750 | 62 | - | Óptimo |
| 2000 | 71 | - | - |

| ÍTEM | REF. | ANOTACIONES |
|------|---------|-------------|
| 001 | 5010039 | - |
| 002 | 5010023 | - |
| 003 | 5010006 | 1500 |
| 004 | 5000047 | con OR |
| 005 | 5010062 | - |
| 006 | 5000030 | - |
| 007 | 5000019 | - |
| 008 | 5000029 | - |
| 009 | 5000033 | - |
| 010 | 5000046 | - |
| 011 | 5000015 | - |
| 012 | 5010007 | - |
| 013 | 5010001 | 1500 |
| 014 | 5000027 | - |
| 015 | 5000054 | 0,5mm |
| 016 | 5000044 | - |
| 017 | 5010003 | 1500 |
| 018 | 5000016 | - |
| 019 | 5000005 | - |
| 020 | 5010051 | 1500 |
| 021 | 5010058 | 3600 |
| 022 | 5010034 | 3600 |
| 023 | 5010060 | 3600 |
| 024 | 5010053 | 3600 |
| 047 | 5010063 | - |
| 321 | 5000032 | - |
| 330 | 5020004 | 1500 |



Terraflex

MANGUERAS DE LECHE Y VACÍO

Tecnología
**LIBRE DE
FTALATOS**

PROPIEDADES DE LAS MANGUERAS

- ✓ Claridad de cristal, a través del tiempo permite la inspección visual del flujo de leche.
- ✓ Alto rendimiento en temperaturas standard.
- ✓ Flexibilidad para fácil instalación.
- ✓ Fácil limpieza y drenaje completo.
- ✓ Resistencia máxima a las torceduras y colapsos.
- ✓ Durabilidad para un servicio largo y confiable.
- ✓ No contiene BPA's ni Ftalatos.
- ✓ Cumplen las normas REACH 100% y FDA.

BENEFICIOS

- ✓ Especialmente formuladas para aplicaciones en lácteos.
- ✓ Conservan flexibilidad superior.
- ✓ Transparencia perfecta durante mucho tiempo.
- ✓ Máxima resistencia a obstrucciones y dobleces.

Fabricado por **TERRAFLEX (Israel)**. Agri-Lac distribuidor exclusivo para **Colombia**.

Muchos ganaderos prefieren los tubos transparentes de PVC, ya que les ofrecen el más alto nivel de visibilidad. Además de la transparencia, estos tubos ofrecen una alternativa económica contra las mangueras de silicona y goma, ya que su formulación especial permiten fácil manejo, flexibilidad e higiene.



UNIDAD DE ORDEÑO²

PEZONERAS

PEZONERAS TRIANGULARES CON ENTRADA DE AIRE

impulseAir[®]

¿Cómo funciona?

El sistema **Impulse Air** es una tecnología única.

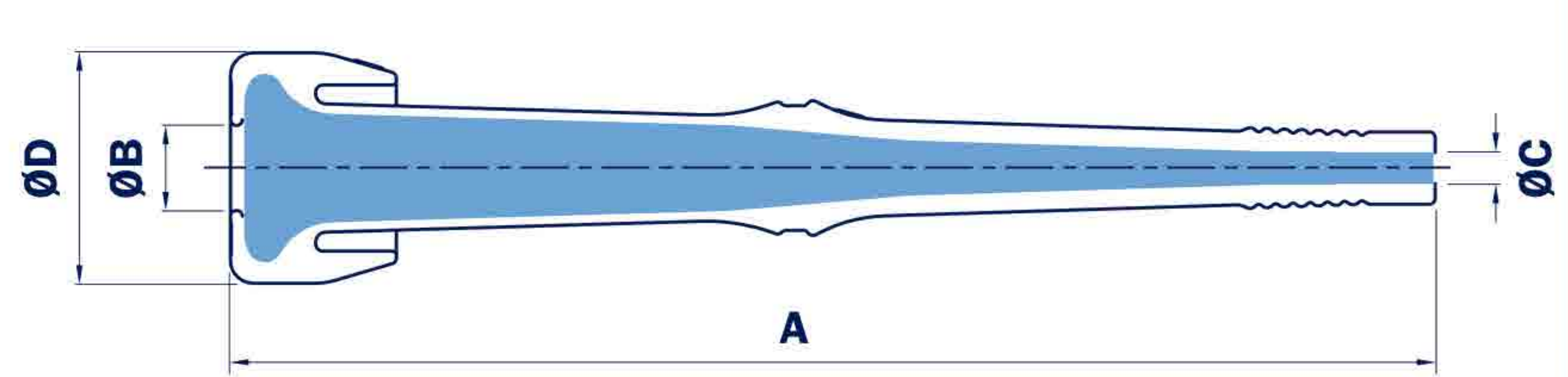
Nuestras pezoneras triangulares permiten el ingreso de aire por detrás de la leche para moverla de manera eficiente, lejos de la punta del pezón. Las pezoneras **Impulse Air** reducen el vacío en su cabeza, lo que resulta en una reducidísima congestión de pezón.

De esta manera permitimos que el vacío haga lo que tiene que hacer, -sacar la leche- sin dañar el pezón.

Manteniendo los pezones secos durante el ordeño, sin reflujo de leche, se reduce el desafío bacteriológico.



milkrite | InterPuls
Mejorando cada finca que tocamos



| REF. Milkrite | COMPATIBLE CON | A | B | C | D |
|---------------|--------------------------------------|-------|------|------|------|
| IP10U | ORBITER | 312 | 22,5 | 10 | 58,5 |
| IP13U | HARMONY - SAC12U | 303,5 | 22,5 | 12,5 | 58,5 |
| IP14U | WF CORTA | 152 | 22,5 | N/A | 58,5 |
| IP15U | WF MONOBLOK / DL ESTÁNDAR / BOUMATIC | 320 | 22,5 | 10 | 58,5 |



REF. M10AV005XZ
Casquillos portapez, plástico - InterPuls



REF. M10AV013XZ
Peso plástico azul



REF. M10AV006XZ
Peso acero inoxidable

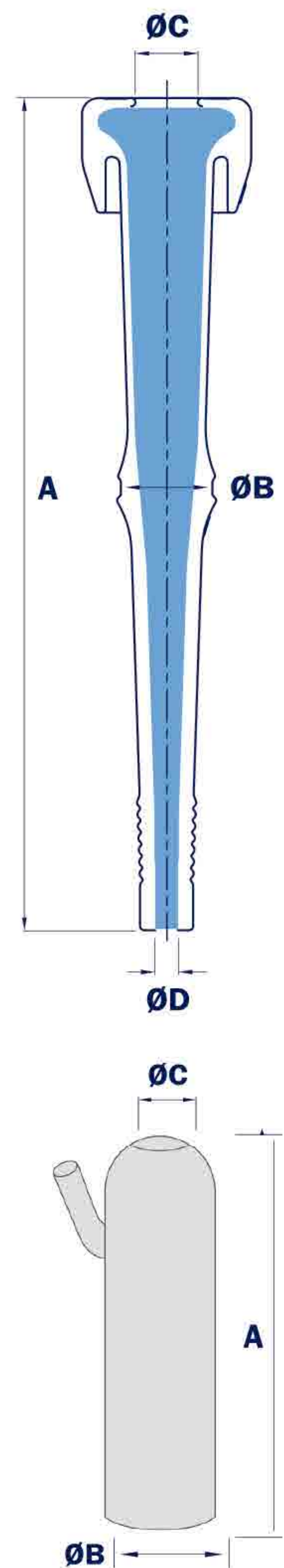


REF. M08AV004XZ
Mirilla IP

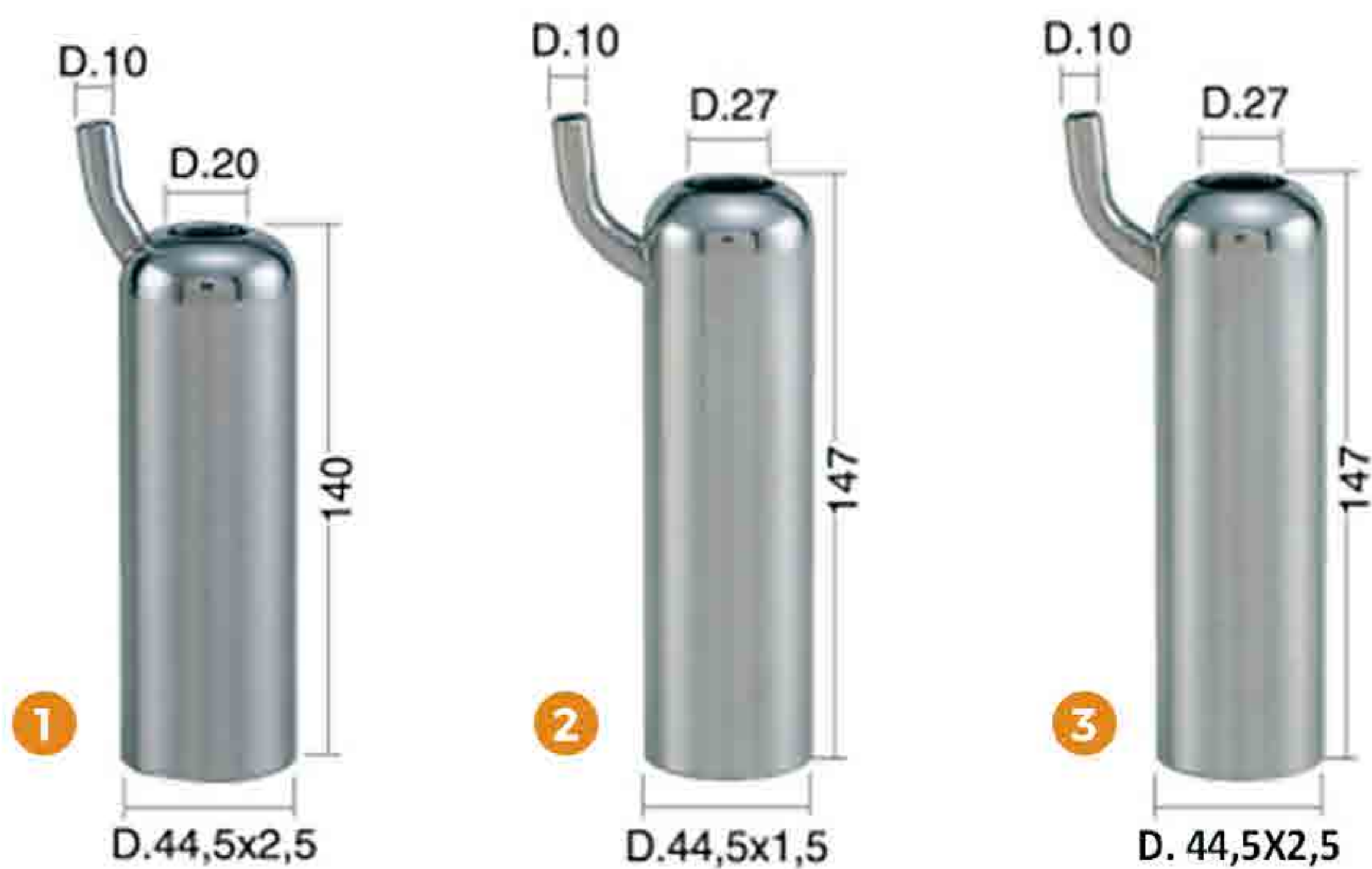
PEZONERAS REDONDAS

La marca de pezoneras redondas **UltraLiner** by **Milkrite | InterPuls**, ofrece lo más avanzado en tecnología y valor de producto. Trabajamos con los mejores proveedores de materias primas en el mundo para llevar el mejor producto, apoyando nuestra posición como la marca de pezoneras con la mayor presencia global.

| REF. Milkrite | COMPATIBLE CON | MEDIDAS PEZONERA | | | | MEDIDAS CASQUILLO | | |
|---------------|---------------------------------|------------------|---------|-------|-------|-------------------|------|---------|
| | | A | B | C | D | A | B | C |
| AL1U | Al Ø 22x23x8 960000-01 | 291,69 | 19,46 | 23,37 | 8 | 140 | 45 | 20 |
| AL2U | DeLaval Standard 960016-01 | 292,74 | 22,23 | 23,52 | 8 | 140 | 45 | 20 |
| DL009U | Al Harmony 99009-01 / 906804-01 | 310,10 | 26,5 | 20 | 14 | 140 | 45 | 20 |
| AL36U | Al Harmony 960036-01 | 296,67 | 22,3 | 24 | 11 | 140 | 44 | 20 |
| DL8701U | MC21 (ovalada) 918701-01 | 305,75 | 26,29,8 | 23,1 | 9,4 | 148 | 45 | 27,5,24 |
| DL016-10 | DeLaval 960016-01 | 293,1 | 22,4 | 24 | 9,78 | 140 | 45 | 20 |
| BOS-IR | Al Ø 24x22,5x8 (Irlanda) | 297,51 | 21,49 | 23,09 | 9,4 | 15 | 45 | 18 |
| WS220U | WL corta Ø 23 7021-2725-220 | 173 | 25,4 | 23 | 27 | 147 | 44 | 27 |
| WS150U | WL corta Ø 25 (-150) | 181 | 27 | 25 | 18 | 147 | 44 | 27 |
| WS240U | WL Monoblock Ø 24 | 334,5 | 28,5 | 23 | 9 | 160 | 46 | 26 |
| WS270U | WL Monoblock Ø 22 7021-2725-270 | 325,9 | 29,3 | 21,75 | 10 | 147 | 44,7 | 27 |
| WF030U | WL Monoblock Ø 23 7021-2725-030 | 309,12 | 29,3 | 21,75 | 7,62 | 147 | 44 | 27 |
| JF48 | Westfalia Surge 10048, 10060 | 247,9 | 24,2 | 20,35 | 10,3 | 140 | 49 | 20 |
| JFHU | Westfalia Surge 10048, 10050 | 266,7 | 23,83 | 20,12 | 10,31 | 140 | 49 | 20 |
| SAC010U | SAC 2545010 RODEG | 299,8 | 26,7 | 22,2 | 14 | 161 | 46 | 25 |
| SC12U | SAC 2521, 5012 | 300 | 28 | 20 | 14 | 161 | 46 | 25 |
| BM1XU | Boumatic | 300,3 | 21,4 | 23 | 10,6 | 140 | 42,5 | 19 |
| FW213 | Fullwood 20137 | 312 | 32 | 22,5 | 8,5 | 150 | 48 | 29 |
| 231 | Flacko | 310 | 22 | 22,5 | 12 | 155 | 44 | 20 |
| LBU | Waikato | 312,24 | 19,71 | 22 | 9,91 | - | - | - |
| RDG00U-12 | Rodeg Millenium | 302 | 27,94 | 22,2 | 13,89 | 161 | 46 | 25 |



CASQUILLOS Y ACCESORIOS



| CASQUILLOS AGRI-MELK | | | | | | |
|----------------------|--|-------------|-----|----------|----|----|
| ÍTEM | REFERENCIA | MATERIAL | A | B | C | D |
| 1 | TCS06 (D036U y AL2U) | Acero Inox. | 140 | 44,5x2,5 | 20 | 10 |
| 2 | TCS11 (WF110, WF150, WF230, WF240 y WF270) | Acero Inox. | 147 | 44,5x1,5 | 27 | 10 |
| 3 | TCS13 (WF110, WF150, WF230, WF240 y WF270) | Acero Inox. | 147 | 44,5x2,5 | 27 | 10 |



| TUBO CORTO DE VACÍO | | |
|---------------------|--------------------------|------|
| REF. | DESCRIPCIÓN | MAT. |
| 1900053 | 7,6x14,5x230mm InterPuls | PVC |



| TUBO CORTO DE VACÍO | | |
|---------------------|-----------------|------|
| REF. | DESCRIPCIÓN | MAT. |
| M1034 | 7,6x14,5x230mm | Goma |
| M1030 | 6,25x14,5x230mm | Goma |



| TUBO CORTO DE LECHE WL | | |
|------------------------|-----------------------------|------|
| REF. | DESCRIPCIÓN | MAT. |
| MT100 | 140x21x10mm (7027-2637-090) | Goma |
| MT090 | 180x21x10mm (7027-2637-100) | Goma |



| TUBO DE LECHE TERRAFLEX | | |
|-------------------------|--------------------|------|
| REF. | DESCRIPCIÓN | MAT. |
| 10451480 | 14mm 9/16" x 30mts | PVC |
| 10451580 | 16mm 5/8" x 30mts | PVC |



| TUBO CORTO DE VACÍO | | |
|---------------------|------------------|------|
| REF. | DESCRIPCIÓN | MAT. |
| 10450981 | 7,6x14,6mmx30mts | PVC |



| MANGUERA REFORZADA PARA TRANSPORTE DE LECHE | |
|---|----------|
| DESCRIPCIÓN | MATERIAL |
| 1" | PVC |
| 1 1/4" | PVC |
| 1 1/2" | PVC |
| 2" | PVC |



| GRIFO DE DOS VÍAS | |
|-------------------|-------------|
| REFERENCIA | DESCRIPCIÓN |
| 00100213 | D 14 |
| 00100212 | D 16 |
| 20070123 | D 19 |



REF. 14010101
Tijera para mangueras



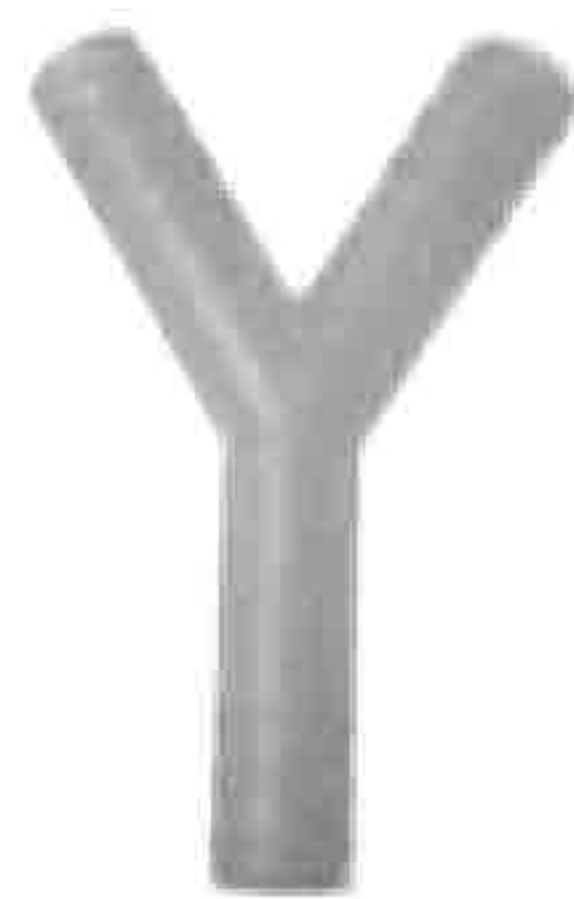
REF. 7027-9826-050
Barra de introducción pezoneras



REF. 4600248
Extractor de mangueras en S/S



REF. 00111548
Tijera para mangueras



REF. 70212627020
Conexión en Y 10x11x11mm



REF. 20090067
Tabulador en Y conexión mang. Ø16



REF. 1900060
Anillo para mangueras D32

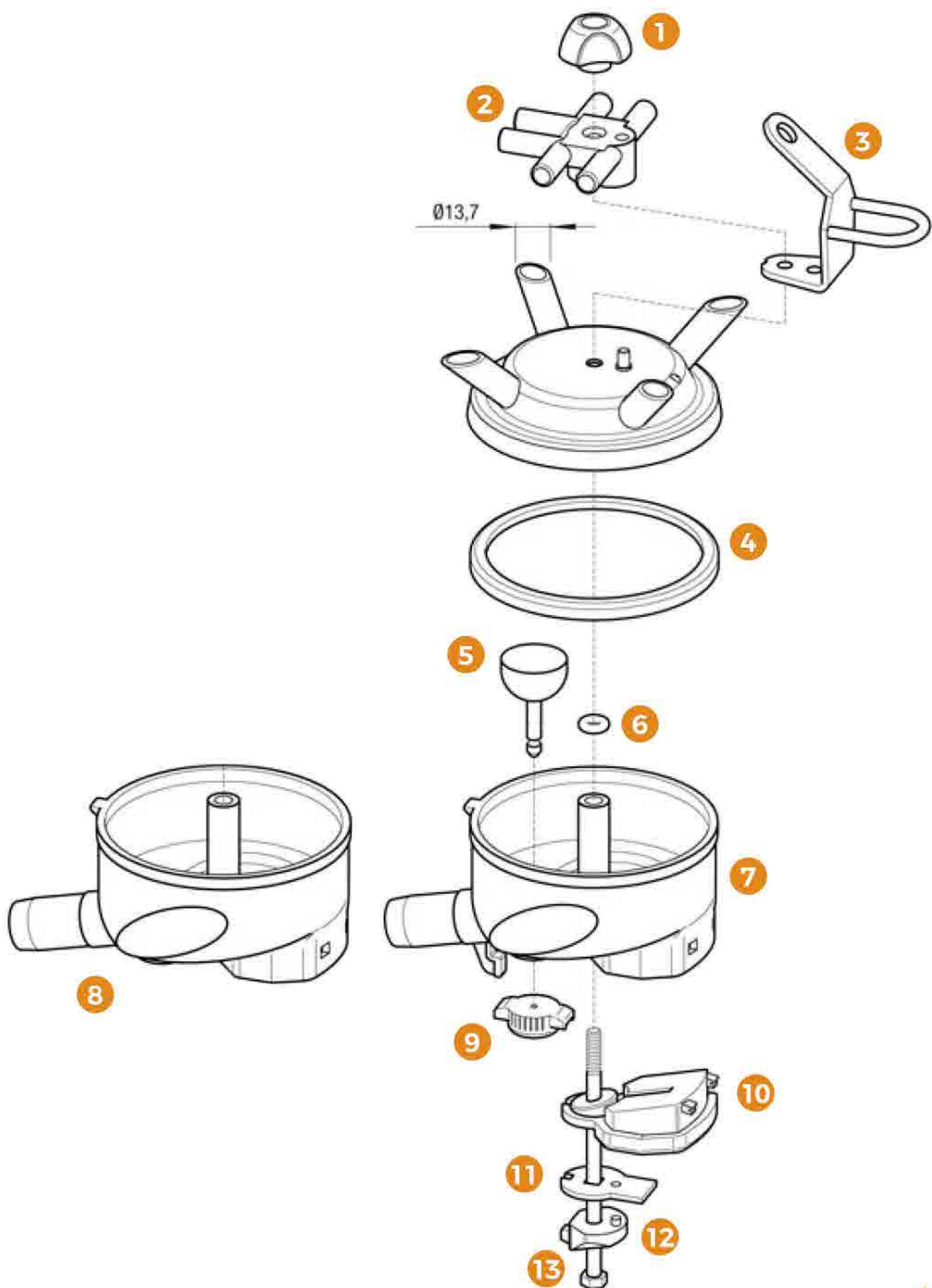


COLECTORES

COLECTOR WS CLASSIC 300 CV-SV

REFERENCIA: 00100720 / 00100735

| ÍTEM | REF. | DESCRIPCIÓN |
|------|----------|-----------------------------------|
| 1 | 00100721 | Tuerca de cierre |
| 2 | 00100722 | Distribuidor de aire side to side |
| 3 | 00100723 | Ángulo soporte |
| 4 | 00100727 | Junta colector |
| 5 | 00100725 | Cono de cierre modelo CV |
| 6 | 00100726 | O'ring |
| 7 | 00100737 | Parte inferior colector modelo SV |
| 8 | 00100728 | Parte inferior colector modelo CV |
| 9 | 00100729 | Soporte distanciador modelo CV |
| 10 | 00100730 | Amortiguador |
| 11 | 00100731 | Pieza intermedia |
| 12 | 00100732 | Soporte goma modelo CV |
| 13 | 00100733 | Tornillo pasante |



COLECTOR ORBITER 250 / 350 CV-SV

Diseñado para sistemas de ordeño pesado. Integra un nuevo sistema de bloqueo entre las piezas y un nuevo cuenco compuesto por un robusto polímero resistente a altas temperaturas y la acción de ácidos.

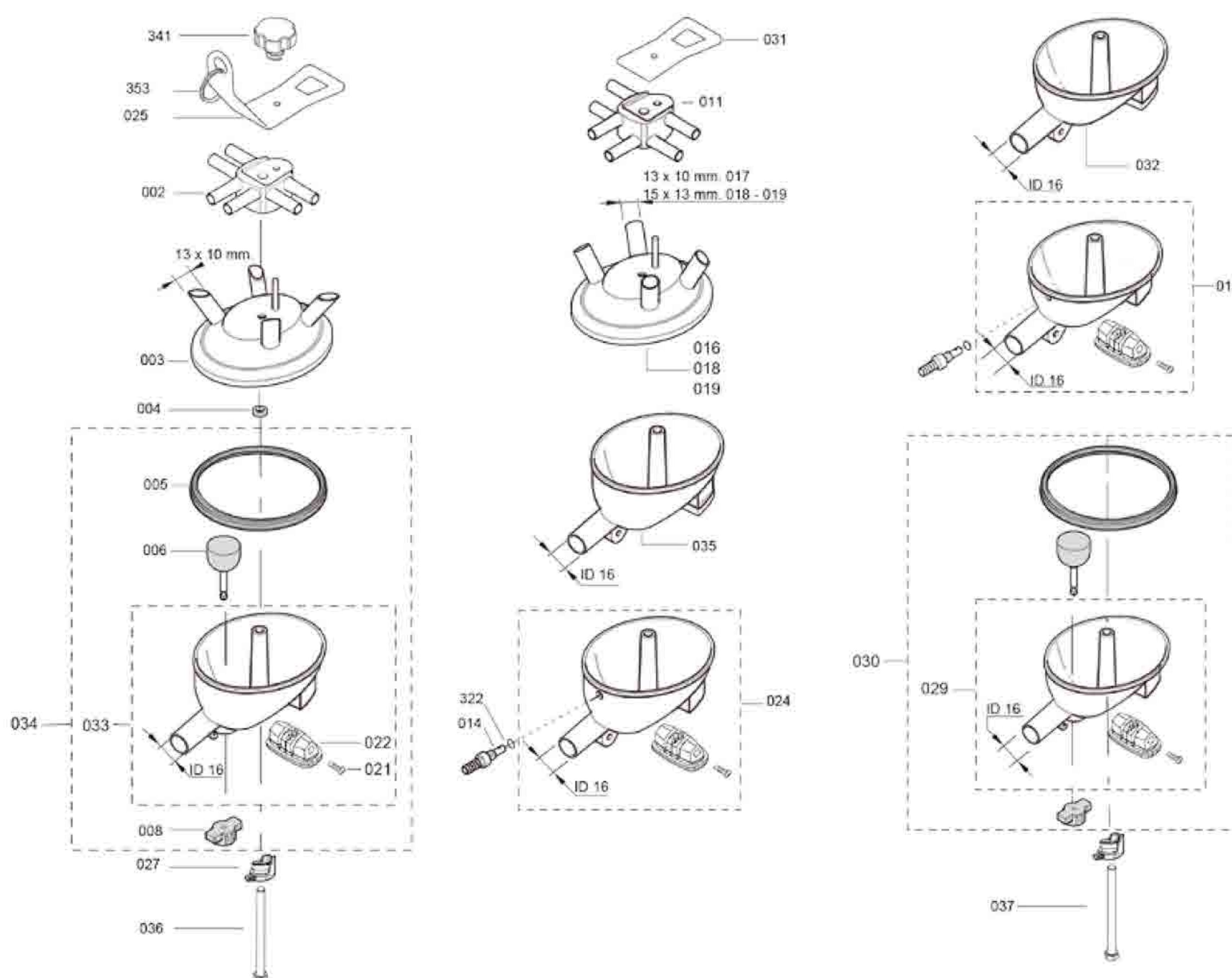
350 - Modelo CV
REF. 1539130



350 - Modelo SV
REF. 1539094



250 - Modelo CV
REF. 1549030



| ÍTEM | REF. | ANOTACIONES |
|------|---------|----------------------------|
| 002 | 1530189 | Derecha/izquierda |
| 003 | 1530052 | 45° - 13x10 |
| 004 | 1530068 | - |
| 005 | 1530314 | - |
| 006 | 1530364 | - |
| 008 | 1530016 | - |
| 011 | 1530193 | Delantero/trasero |
| 014 | 1530143 | - |
| 015 | 1530339 | 250 - B/F ID16 |
| 016 | 1530313 | 30° - 13x10 |
| 018 | 1530044 | 30° - 15x13 |
| 019 | 1530053 | 45° - 15x13 |
| 021 | 1530237 | - |
| 022 | 1530153 | - |
| 024 | 1530346 | 350 - B/F ID16 |
| 025 | 1530433 | - |
| 027 | 1530430 | - |
| 029 | 1540066 | 250 - ID16 con válvula |
| 030 | 1540071 | 250 - ID16 con válvula CPL |
| 031 | 1530434 | - |
| 032 | 1540054 | 250 - ID16 sin válvula |
| 033 | 1530233 | 350 - ID16 con válvula |
| 034 | 1530235 | 350 - ID16 con válvula CPL |
| 035 | 1530318 | 350 - ID16 sin válvula |
| 036 | 1530431 | - |
| 037 | 1540070 | - |
| 322 | 5000040 | - |
| 340 | 2030023 | - |
| 341 | 2200035 | - |
| 353 | 1530137 | - |



REF. 1530113
Soporte de lavado inoxidable
Colector Orbiter



REF. 1530205
Alambre limpiador D0.80 Orbiter

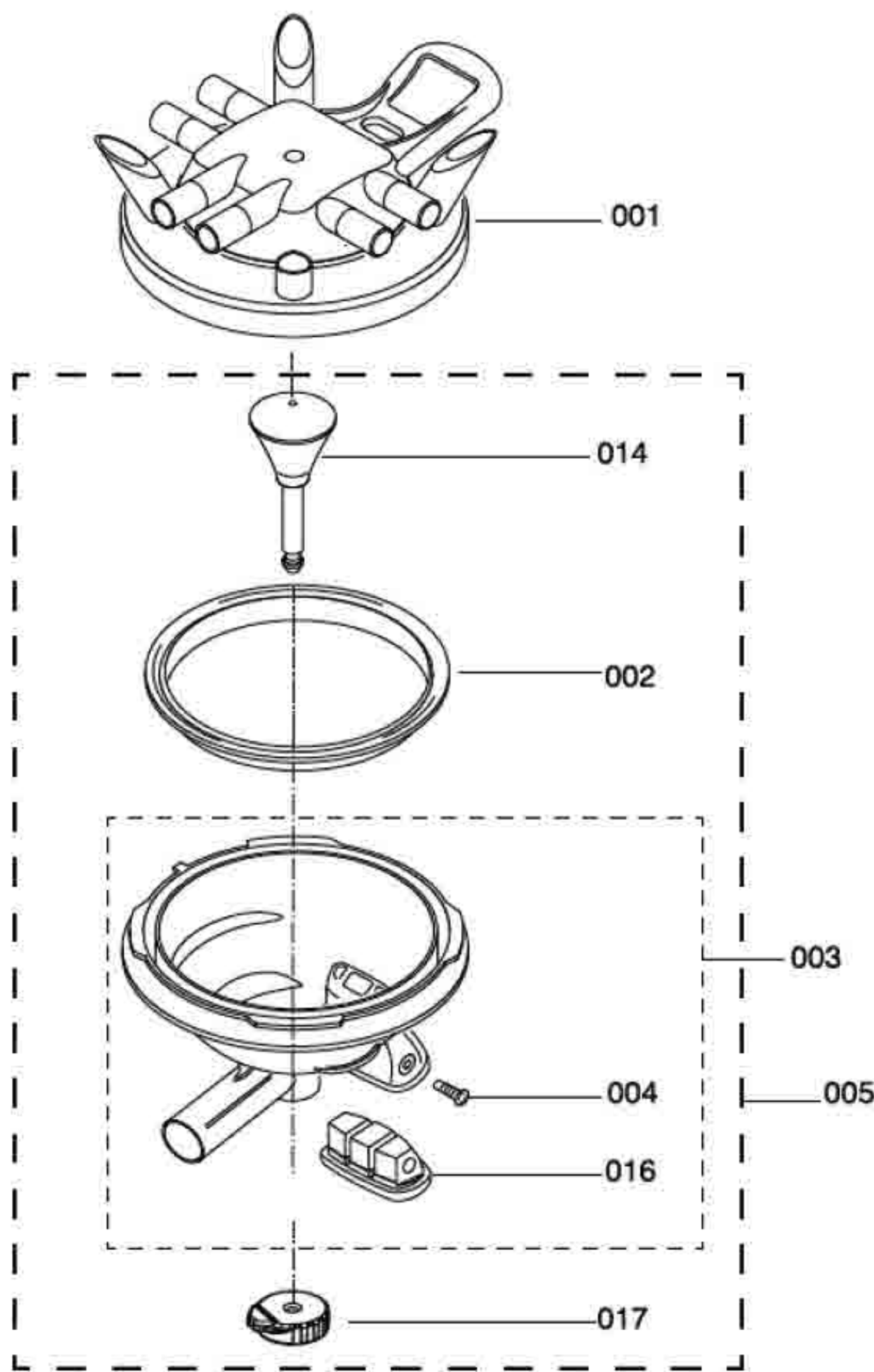


REF. 1530208
Soporte colector Orbiter sin cuerda

COLECTOR LUNIK 200

Lunik 200 es el colector InterPuls para sistemas de ordeño tipo cubo y lineales.

REF. 1539130

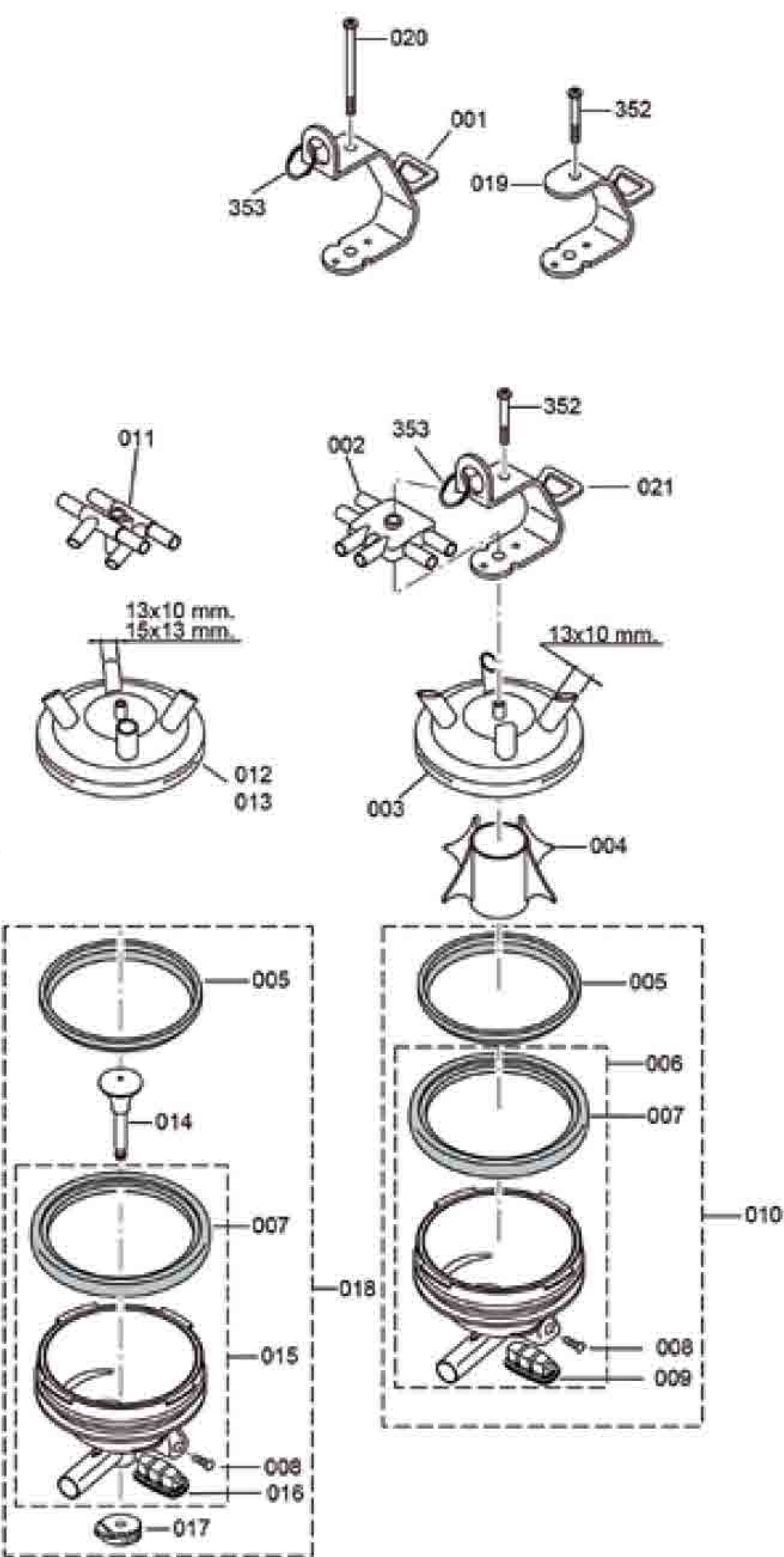


| ÍTEM | REF. | ANOTACIONES |
|------|---------|-------------|
| 001 | 1570002 | - |
| 002 | 1570048 | - |
| 003 | 1570045 | - |
| 004 | 1570014 | - |
| 005 | 1570046 | - |
| 014 | 1570042 | - |
| 016 | 1570040 | - |
| 017 | 1580134 | - |

COLECTOR LUNIK 350 - Colector de Alto Desempeño

Lunik 350 es el nuevo colector diseñado por InterPuls para ordeñar vacas genéticas de alta calidad.

REF. 1589085



| ÍTEM | REF. | ANOTACIONES |
|------|---------|-------------------|
| 001 | 1580061 | - |
| 002 | 1580143 | Izquierda/Derecha |
| 003 | 1580018 | - |
| 004 | 1580003 | - |
| 005 | 1580145 | - |
| 006 | 1580132 | - |
| 008 | 1580007 | - |
| 009 | 1580006 | - |
| 010 | 1580023 | Sin válvula |
| 011 | 1580144 | Delantero/Trasero |
| 012 | 1580019 | 13x10 |
| 013 | 1580020 | 15x13 |
| 014 | 1570042 | - |
| 015 | 1580136 | - |
| 016 | 1570040 | - |
| 017 | 1580134 | - |
| 018 | 1580137 | Con válvula |
| 019 | 1580096 | - |
| 020 | 1580015 | - |
| 021 | 1580107 | - |
| 352 | 5500074 | - |
| 353 | 1530137 | - |

WESTFALIA



REF. 00111378
Parte inferior colector
WF STD completo

| REFERENCIA | DESCRIPCIÓN |
|------------|----------------|
| 20090045 | Solo tapa |
| 20090046 | Junta |
| 20090047 | Válvula cierre |
| 20090048 | Tapón |

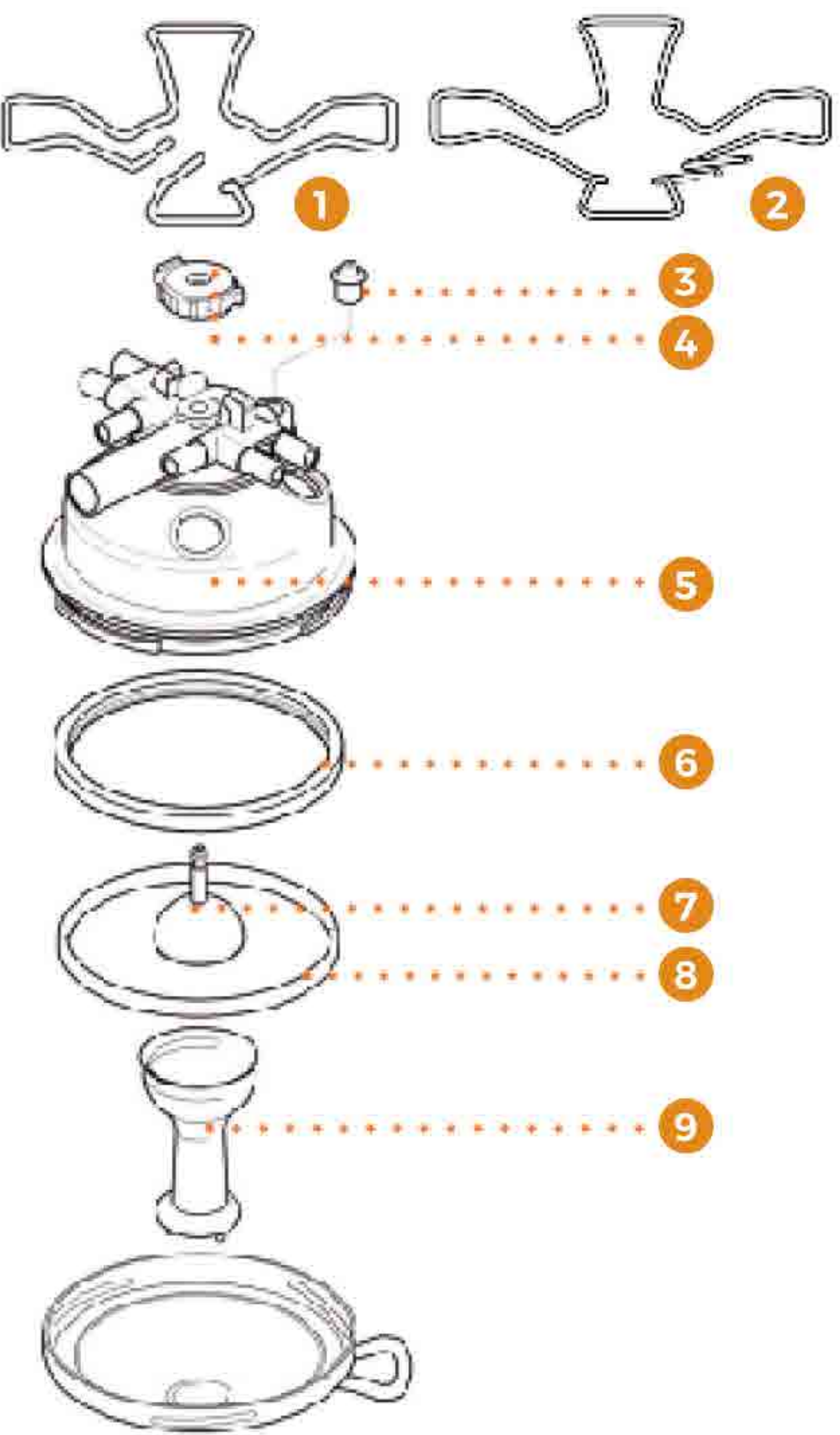
MC3



REF. 20090138
Parte superior colector

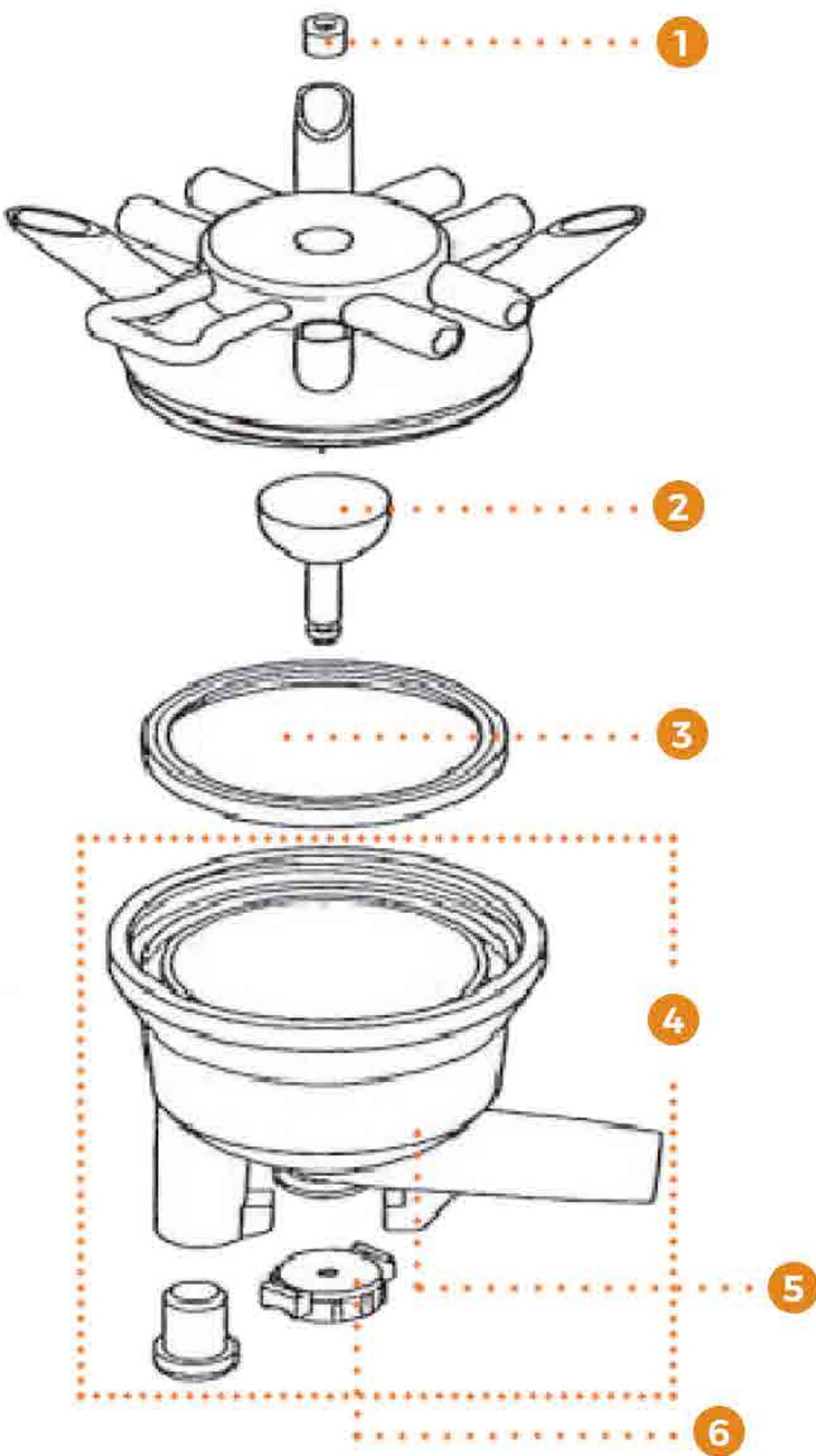


HARMONY



| ÍTEM | REF. | DESCRIPCIÓN |
|------|----------|----------------------|
| 1 | 00111701 | Soporte metálico |
| 2 | 00100701 | Soporte metálico |
| 3 | 00100704 | Entrada de aire |
| 4 | 00100703 | Soporte distanciador |
| 5 | 00100705 | Parte inferior |
| 6 | 00100706 | Junta exterior |
| 7 | 00100707 | Cono de cierre |
| 8 | 00100708 | Junta interior |
| 9 | 00100709 | Tubo interior |

ALFA LAVAL



| ÍTEM | REF. | DESCRIPCIÓN |
|------|----------|-------------------------|
| 1 | 00100350 | Entrada de aire |
| 2 | 00100355 | Cono de cierre |
| 3 | 00100353 | Junta colector |
| 4 | 00100378 | Parte inf. colector CPL |
| 5 | 00100379 | Parte inf. |
| 6 | 00100356 | Soporte distanciador |

CALIFORNIA



REF. 00100703
Parte inferior



REF. 00100380
Parte inferior CPL



REF. 00100371
Cono de cierre



REF. 00100370
Junta colector

KITS UNIDAD DE ORDEÑO

| KIT | COLECTORES | | | | CASQUILLOS | | PEZONERAS | | MIRILLAS | TUBOS CORTOS DE LECHE | TUBOS CORTOS DE VACÍO | | | |
|------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|---|---|---|
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Orbiter 350 | ✓ | | | | | TCS 13 | TCS 11 | WF110U | WF030U | IP 14 | M08AV004XZ | MT-100 | MT-090 | M1034 |
| Classic 300 | | ✓ | | | | 2 unidades | 2 unidades | 1 juego | | | | 2 unidades | 2 unidades | 1 juego |
| Lunik 200 | IDEAL PARA ORDEÑO DE BÚFALAS  | | | | | 2 unidades | 2 unidades | | 1 juego | | | 2 unidades | 2 unidades | 1 juego |
| Lunik 350 | | | | | ✓ | 2 unidades | 2 unidades | 1 juego | | | | 2 unidades | 2 unidades | 1 juego |
| Lunik 350+ Impulse Air | | | | | ✓ | 2 unidades | 2 unidades | | | 1 juego | ✓ | 2 unidades | 2 unidades | 1 juego |

milkrite | InterPuls

Improving every farm we touch



PULSACIÓN

El pulsador correcto hará toda la diferencia en su sistema de ordeño

Los pulsadores **InterPuls** son los mejores del mercado, una excelente opción para cualquier tipo de ordeño mecánico. Han sido mejorados y rediseñados para ser consistentes en todas las condiciones de ordeño, al mismo tiempo que minimizan el consumo de energía, el tiempo de mantenimiento, el consumo de vacío y la fluctuación del vacío.

Fue en los años 70 cuando el Pulsador "Universal" fue lanzado al mercado. Hoy en día, la gama **InterPuls Pulsation** convierte a **Milkrite | InterPuls** en un líder mundial en este sector.



L3
1974



L80
1978



LL90
1994



LE20
1998



L80 Stim
2018



L3
1974



L80
1978



LL90
1994

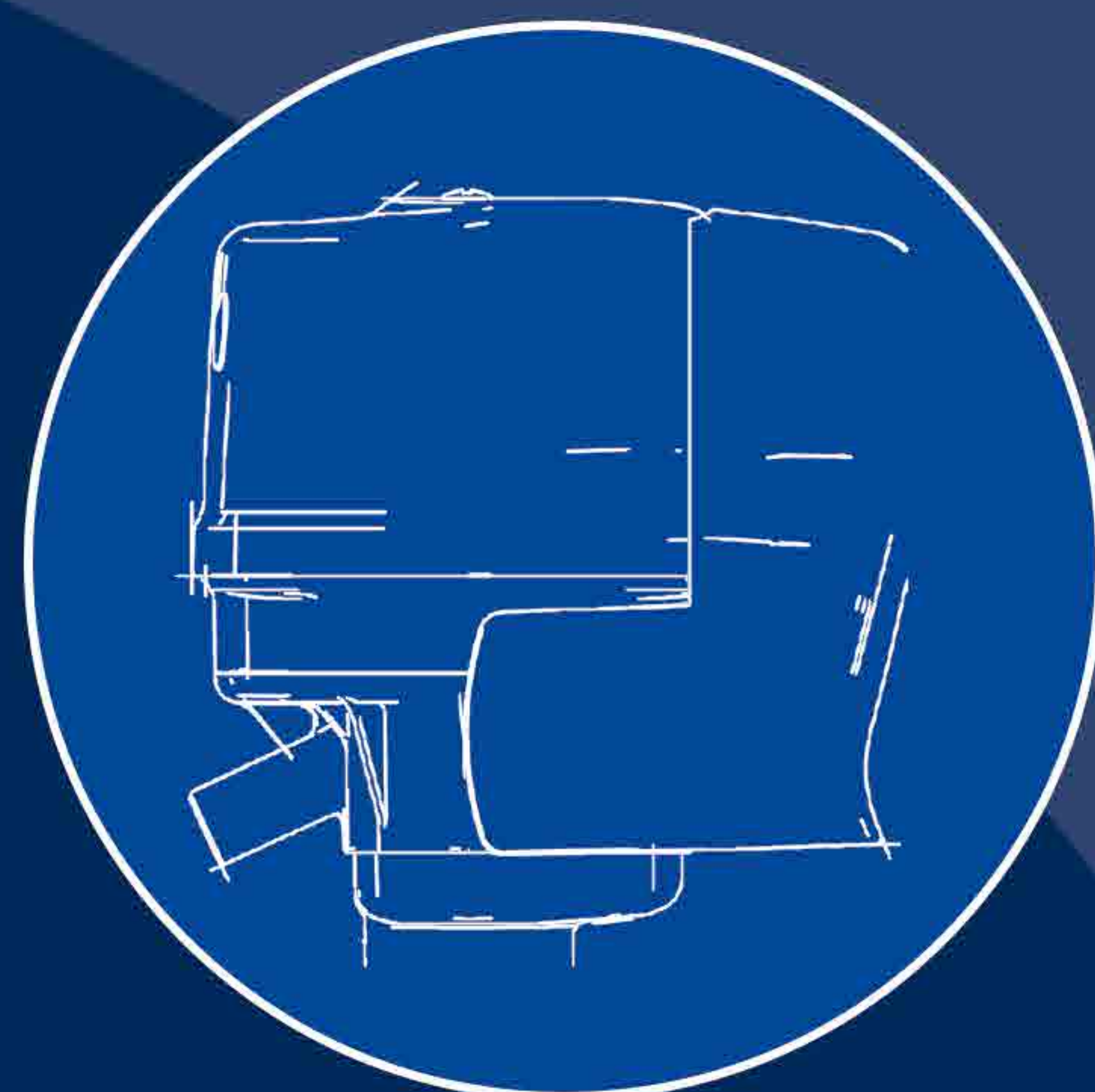


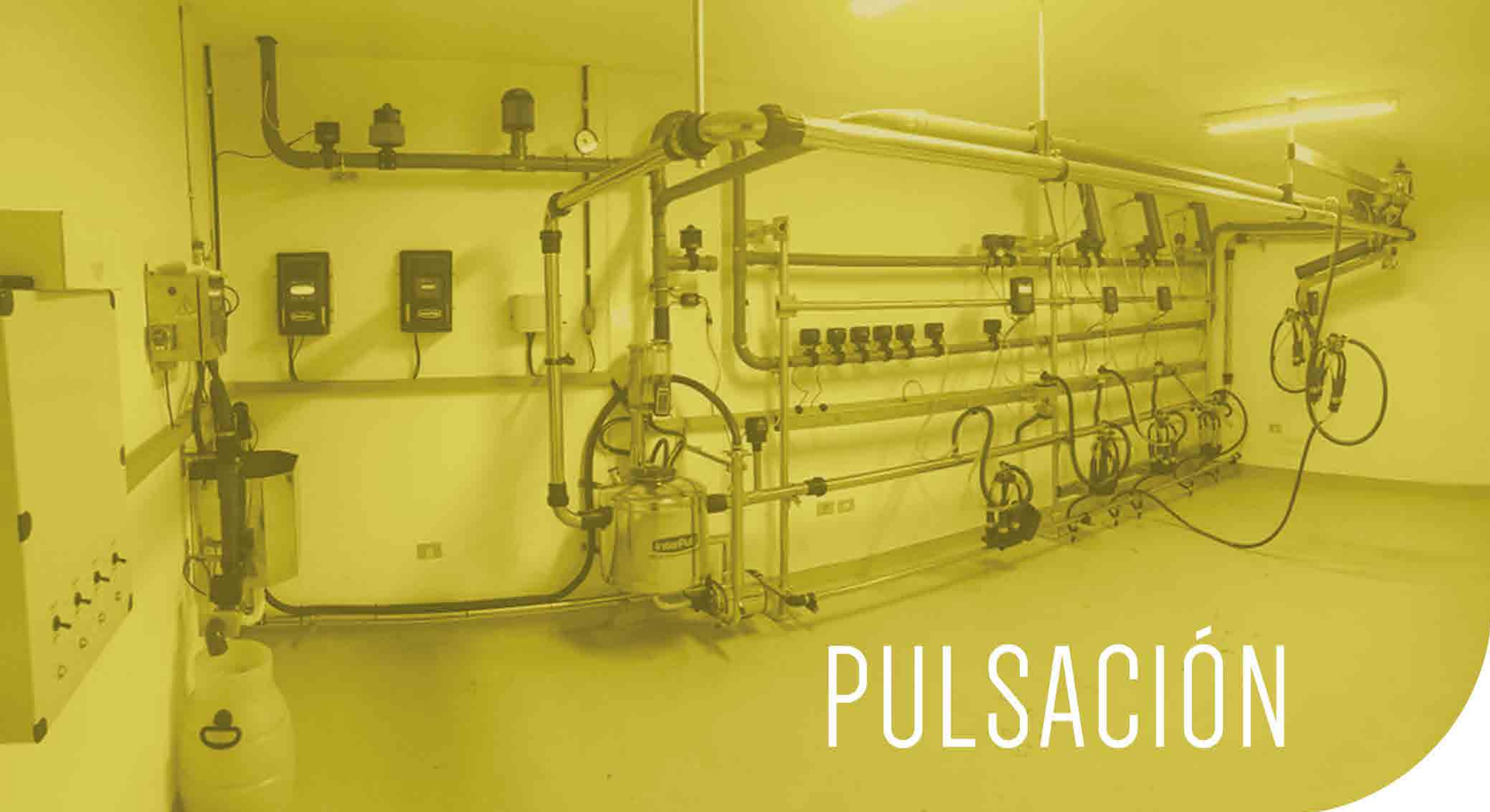
LP30 LED
2015

En **InterPuls** somos ALTAMENTE DETALLISTAS.

Los principios de funcionamiento de nuestros dispositivos están patentados, así como el diseño de nuestros productos.

La pasión que dedicamos diariamente a nuestro trabajo se convierte en tecnología innovadora, formas modernas y preciosas. Nuestra misión es proporcionar soluciones confiables a los profesionales en el ordeño con un diseño distinguido y único.





PULSACIÓN

PULSADOR L02

REFERENCIA: 1059029

El Pulsador de vacío InterPuls L02 representa la mejor tecnología disponible hoy en términos de simplicidad, precisión, robustez y fiabilidad.

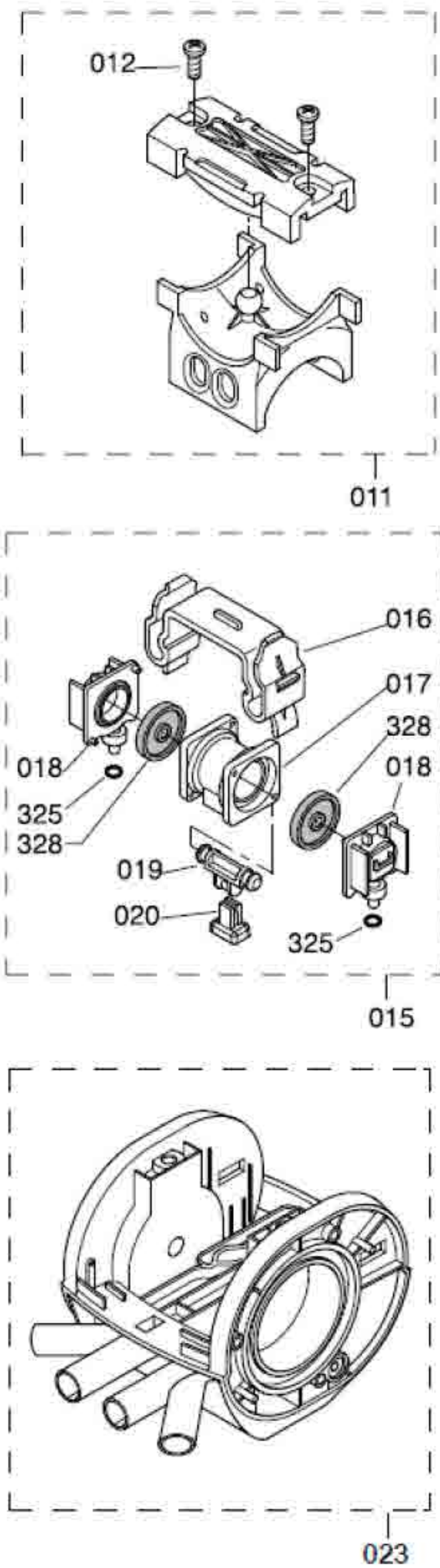
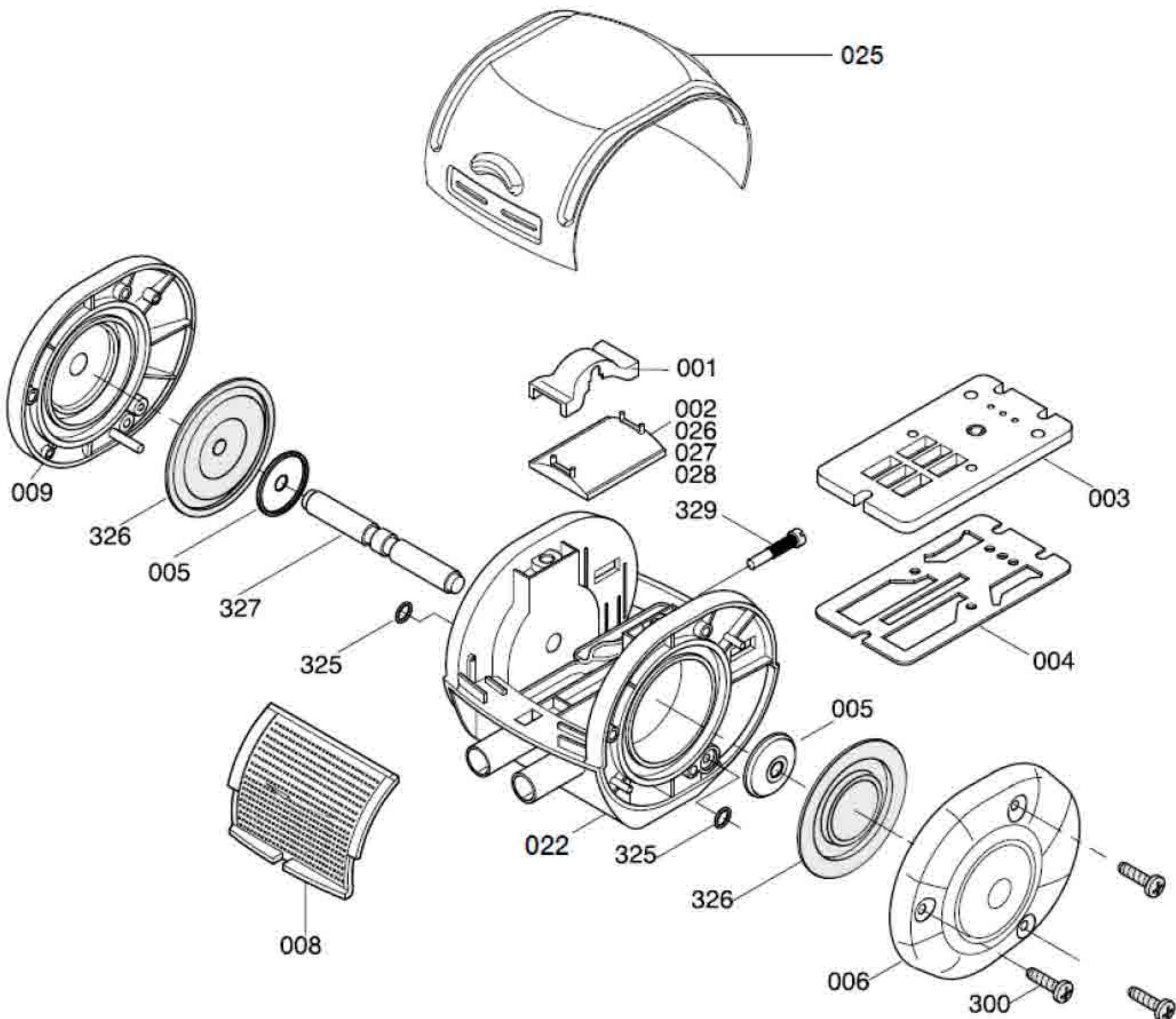


BENEFICIOS

- ✓ Ordeño suave y uniforme.
- ✓ Mecanismo de reversión neumático de larga duración.
- ✓ Excelente fase de masaje.
- ✓ Sistema de acoplamiento SUREMATCH® fiable.

InterPuls®

Milking components specialist



| ÍTEM | REF. | ANOTACIONES |
|------|---------|----------------|
| 001 | 1050011 | - |
| 002 | 1050012 | 60/40 |
| 003 | 1050007 | - |
| 004 | 1050008 | - |
| 005 | 1050009 | - |
| 006 | 1050003 | Tapa izquierda |
| 008 | 1050027 | - |
| 009 | 1050002 | Tapa derecha |
| 011 | 1050018 | - |
| 012 | 1050054 | - |
| 013 | 1050017 | - |
| 014 | 1050016 | - |
| 015 | 1050116 | - |
| 016 | 1050026 | - |
| 017 | 1050024 | - |
| 018 | 1050025 | - |
| 019 | 1050023 | - |
| 020 | 1050022 | - |
| 022 | 1050071 | 2 salidas |
| 023 | 1050072 | 4 salidas |
| 025 | 1050056 | - |
| 026 | 1050015 | 50/50 |
| 027 | 1050014 | 65/35 |
| 028 | 1050013 | 70/30 |
| 300 | 1000023 | - |
| 325 | 1000159 | - |
| 326 | 1010007 | - |
| 327 | 1050047 | - |
| 328 | 1050114 | - |
| 329 | 1050004 | - |

PULSADOR L80 AIR

REFERENCIA: 1029001

El diseño del Pulsador **L80 Air** ha sido renovado, ofreciendo un rendimiento de ordeño mejorado, filtro fácil de limpiar, paredes internas reforzadas: protección adicional contra impurezas.



BENEFICIOS

- ✓ No requiere mantenimiento.
- ✓ Robusto y fiable.

PULSADOR L80 STIM

REFERENCIA: 1029016

El L80 Stim ha sido diseñado especialmente para búfalas y vacas de baja genética. La función Stim estimula los pezones antes del ordeño. Todo esto resulta en un mayor rendimiento de ordeño para una inversión relativamente baja.

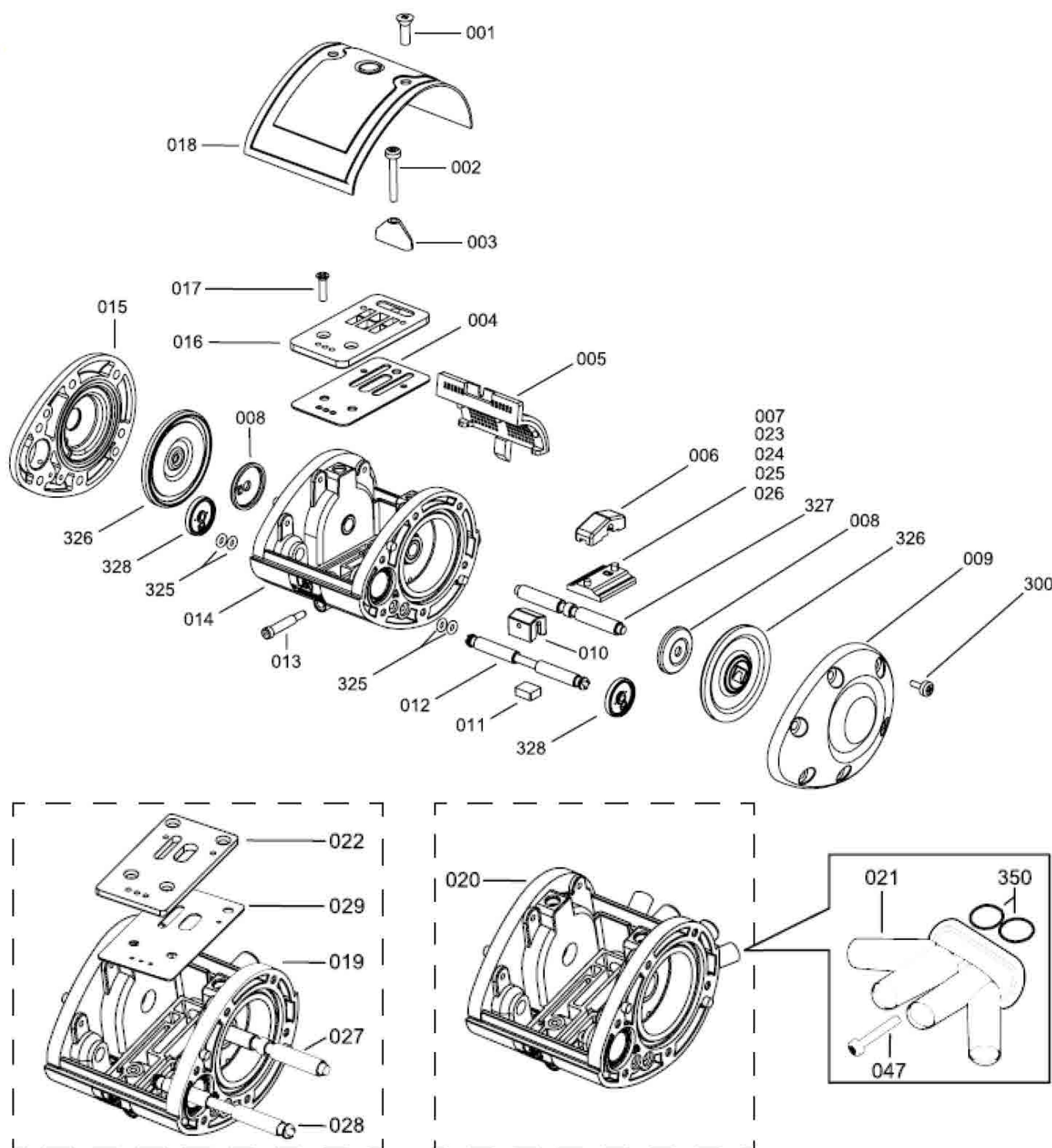


BENEFICIOS

- ✓ Ordeño más rápido.
- ✓ Menos estrés para el animal.

| ÍTEM | REF. | ANOTACIONES |
|------|------|-------------|
|------|------|-------------|

| | | |
|-----|---------|----------------|
| 001 | 1000030 | - |
| 002 | 1010093 | - |
| 003 | 1010092 | - |
| 004 | 1000035 | Alt. |
| 005 | 1000038 | - |
| 006 | 1010098 | - |
| 007 | 1010001 | Alt. 60/40 |
| 008 | 1000041 | - |
| 009 | 1000006 | Tapa derecha |
| 010 | 1000053 | - |
| 011 | 1000052 | - |
| 012 | 1000162 | Alt. |
| 013 | 1010015 | - |
| 014 | 1000001 | Alt. 2 salidas |
| 015 | 1000005 | Tapa izquierda |
| 016 | 1010085 | Alt. |
| 017 | 1000037 | - |
| 018 | 1000024 | - |
| 019 | 1000003 | Sim. |
| 020 | 1000002 | Alt. 4 salidas |
| 021 | 1000083 | 4 salidas |
| 022 | 1010099 | Sim. |
| 023 | 1010002 | Alt. 50/50 |
| 024 | 1010009 | Alt. 65/35 |
| 025 | 1010003 | Alt. 70/30 |
| 026 | 1010024 | Sim. 60/40 |
| 027 | 1000050 | Sim. |
| 028 | 1000054 | Sim. |
| 029 | 1000036 | Sim. |
| 047 | 1000084 | - |
| 300 | 1000023 | - |
| 325 | 1000159 | - |
| 326 | 1010007 | - |
| 327 | 1050047 | Alt. |
| 328 | 1050114 | - |
| 350 | 1000085 | - |



PULSADOR LP30

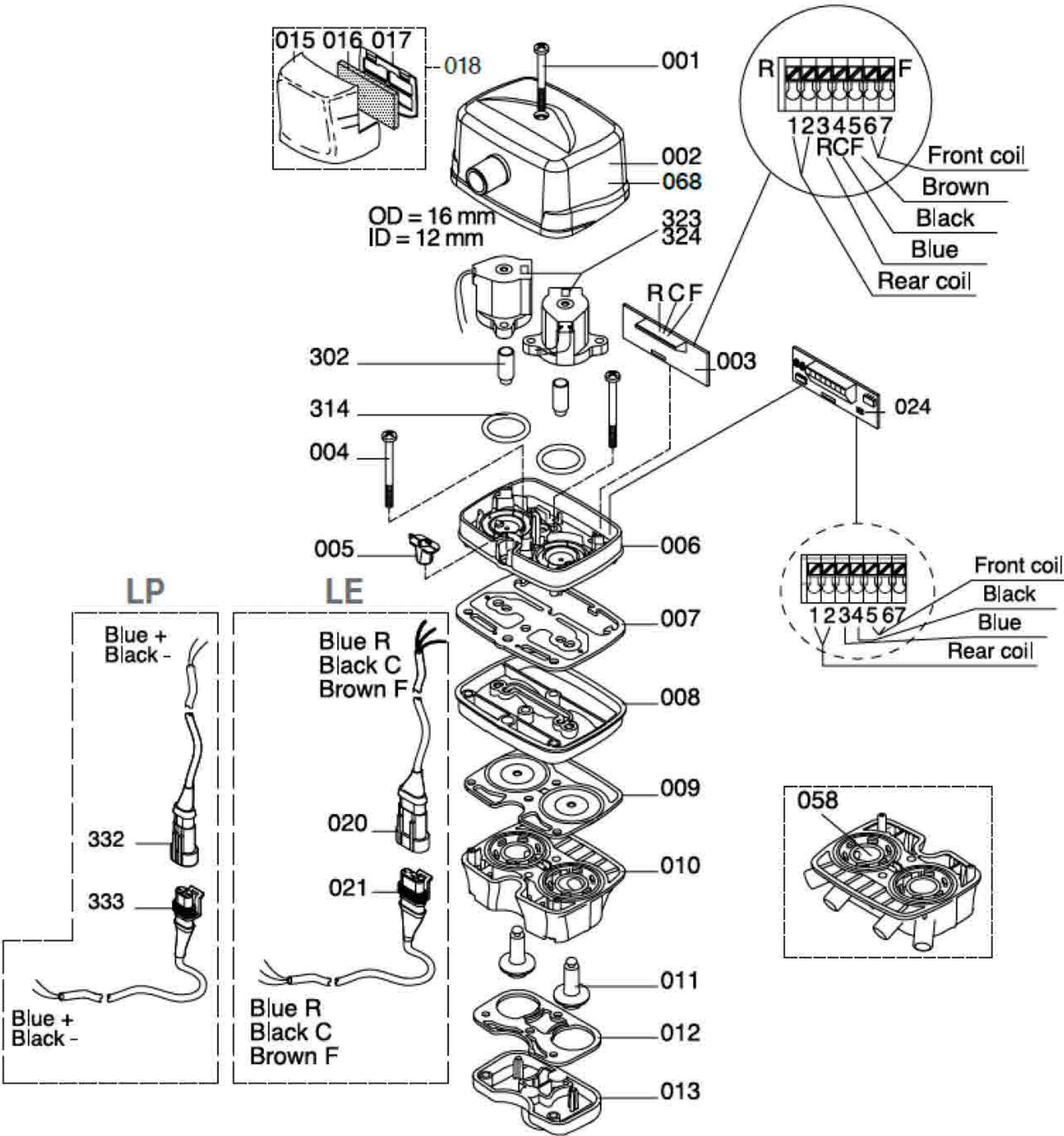
REFERENCIA: 1069009 24 VDC, 2 salidas + Filtro

Los Pulsadores **Servo-Direct LP30** son el punto de referencia actual gracias a su precisión, robustez y rentabilidad.

BENEFICIOS

- ✓ El sistema de pulsación "Servo-Direct" patentado, permite un control preciso de la señal.
- ✓ Diseñado para minimizar el consumo de vacío y asegurar una excelente estabilidad del vacío.
- ✓ Bajo consumo eléctrico para reducir el riesgo de oxidación de los contactos eléctricos y ahorrar energía.
- ✓ Sí la leche escapa al Pulsador, como resultado de un forro dividido, por ejemplo: el agua limpia puede simplemente ser enjuagada a través de los tubos de pulsación, sin tener que desmontar la unidad.
- ✓ Rápido y fácil de mantener: el mantenimiento completo toma menos de 1 minuto.





| ÍTEM | REF. | ANOTACIONES |
|------|---------|-------------|
| 001 | 1060023 | - |
| 004 | 1030151 | - |
| 005 | 1060011 | - |
| 006 | 1060005 | - |
| 007 | 1060120 | - |
| 008 | 1060102 | - |
| 009 | 1060034 | - |
| 010 | 1060109 | 2 salidas |
| 011 | 1060090 | - |
| 012 | 1060104 | - |
| 013 | 1060133 | - |
| 015 | 1030108 | - |
| 016 | 1030110 | - |
| 017 | 1030109 | - |
| 018 | 1030111 | - |
| 024 | 1030476 | LP PCB |
| 058 | 1060110 | 4 salidas |
| 068 | 1060031 | LP30 |
| 302 | 1030256 | - |
| 314 | 2800122 | - |
| 323 | 1030314 | Bobinas 24V |
| 324 | 1030315 | 12V |
| 332 | 1030275 | LP |
| 333 | 1030273 | - |

PULSADOR LP20

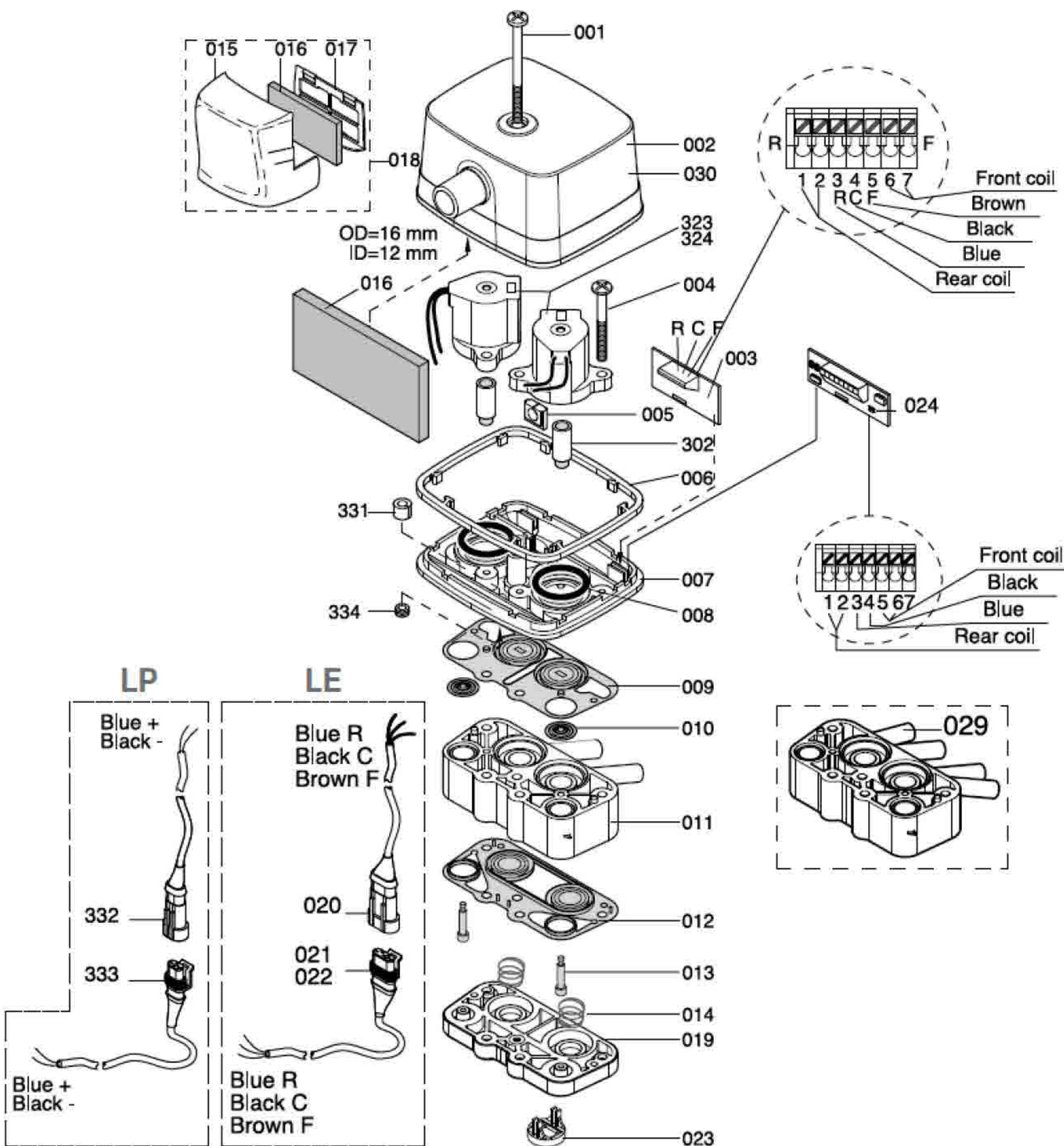
REFERENCIA: 1039087, 2 salidas, 24 Volts

BENEFICIOS

- ✓ Las características de pulsación garantizan unas fases óptimas de ordeño y reposo.
- ✓ Bajo consumo de energía para evitar problemas de oxidación.
- ✓ Totalmente sellado para proporcionar una protección total contra la humedad.
- ✓ Rápido y fácil de usar.



| ÍTEM | REF. | ANOTACIONES |
|------|---------|-------------|
| 001 | 1030152 | - |
| 004 | 1030151 | - |
| 005 | 1030016 | - |
| 006 | 1030103 | - |
| 007 | 1030414 | - |
| 008 | 2800067 | - |
| 009 | 1030135 | - |
| 010 | 1030405 | - |
| 011 | 1030452 | 2 salidas |
| 012 | 1030134 | - |
| 013 | 1030334 | - |
| 014 | 1030434 | - |
| 015 | 1030108 | - |
| 016 | 1030110 | - |
| 017 | 1030109 | - |
| 018 | 1030111 | - |
| 019 | 1030322 | - |
| 023 | 1030426 | - |
| 024 | 1030476 | LP PCB |
| 029 | 1030030 | 4 salidas |
| 030 | 1030080 | LP20 |
| 302 | 1030256 | - |
| 323 | 1030314 | Bobinas 24V |
| 331 | 1030052 | - |
| 332 | 1030275 | LP |
| 333 | 1030273 | LP 1,5mts |
| 334 | 1030104 | - |



ADAPTADORES Y KITS DE MANTENIMIENTO



REF. 2809112
Adaptador a grifo de vacío



REF. 2800158
Empaque adaptador a grifo de vacío



REF. 2809032
Adaptador tapa S/S westfalia



REF. 2809035
Adaptador con WS pin D5



REF. 2809120
Adapt. tapa S/S cabras y ovejas



REF. 7041-2809-032
Adapt. InterPuls para Westfalia



REF. 7041-2809-093
Adaptador con zócalo roscado 1/2"



REF. 00300296
Junta con zócalo WF



REF. 7041-2318-000
Zócalo pulsador para tapa cubo WL



REF. 7041-2809-010
Adaptador pulsador a tapa Alfa Laval



REF. 2809080
Brida plástica para grifo de vacío D.14



REF. 2800079
Adapt. macho 1/2 para adapt. pulsador



REF. 2800154
Conexión rápida para adapt. pulsador



REF. 00400310
Adapt. cónico para HP 101-102



REF. 1010151
Kit de mant. pulsador L90 60:40+Filtro



REF. 1050117
Kit de mant. pulsador L02 60:40



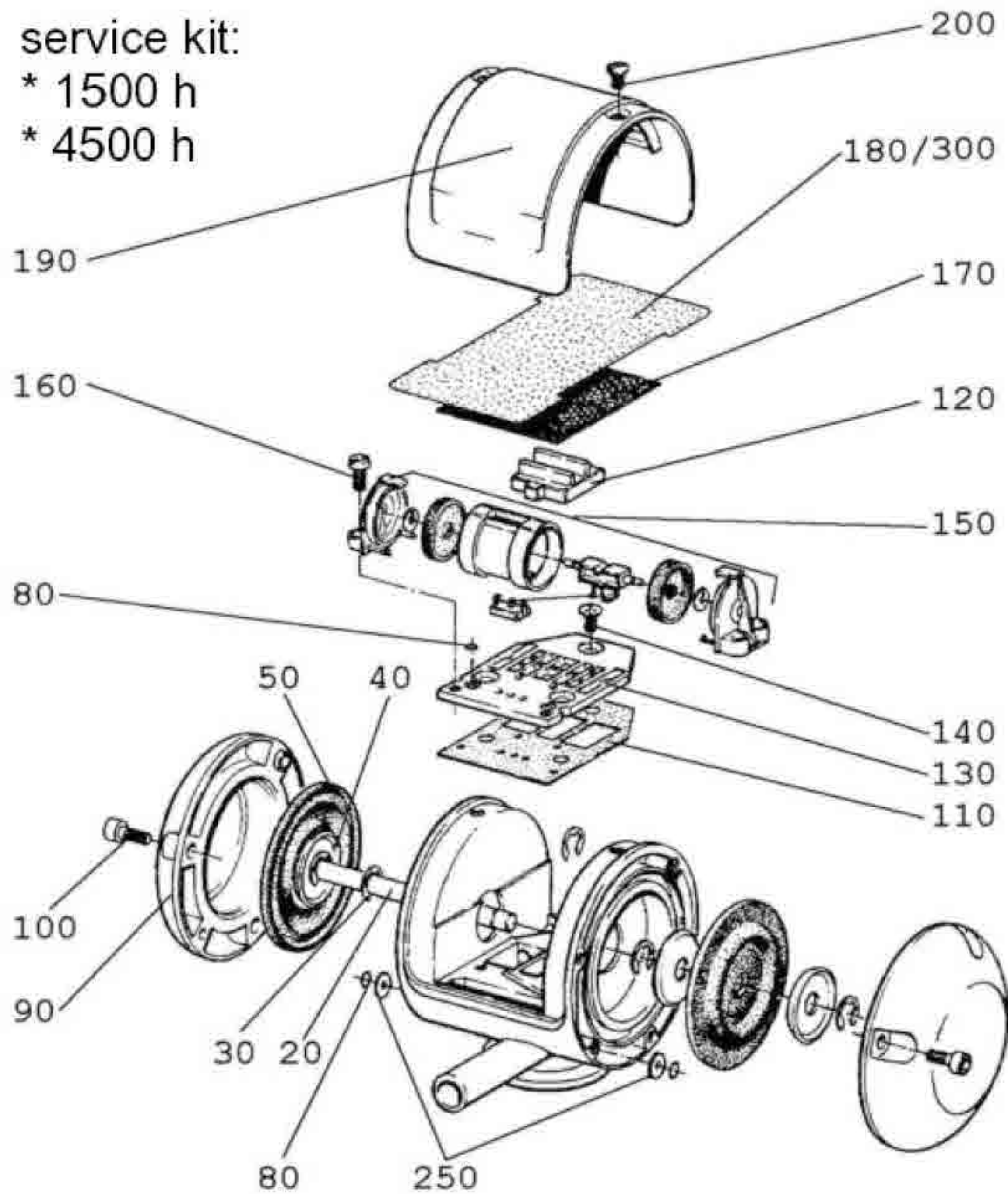
REF. 1010151
Kit de mantenimiento L80



REF. 1030500
Kit de mant. pulsador electr. LE-LP 20

CONSTANT WESTFALIA

| ÍTEM | REF. | ANOTACIONES |
|------|---------------|--------------------------------|
| - | 0007-2510-750 | Junta 3x1 |
| - | 7041-2696-000 | Tobera 0,5 |
| - | 42219870 | Membrana 20 |
| - | 00300290 | Membrana 54x7 |
| - | 00300972 | Diafragma |
| - | 00300973 | Diafragma pequeño |
| - | 00100167 | Jgo. discos filtrantes 12 stck |
| - | 7041-2318-010 | Zócalo roscado |
| - | 7041-2318-000 | Zócalo nuevo |
| - | 7041-2318-000 | Zócalo usado |
| - | 0007-2253-770 | empaque zócalo |

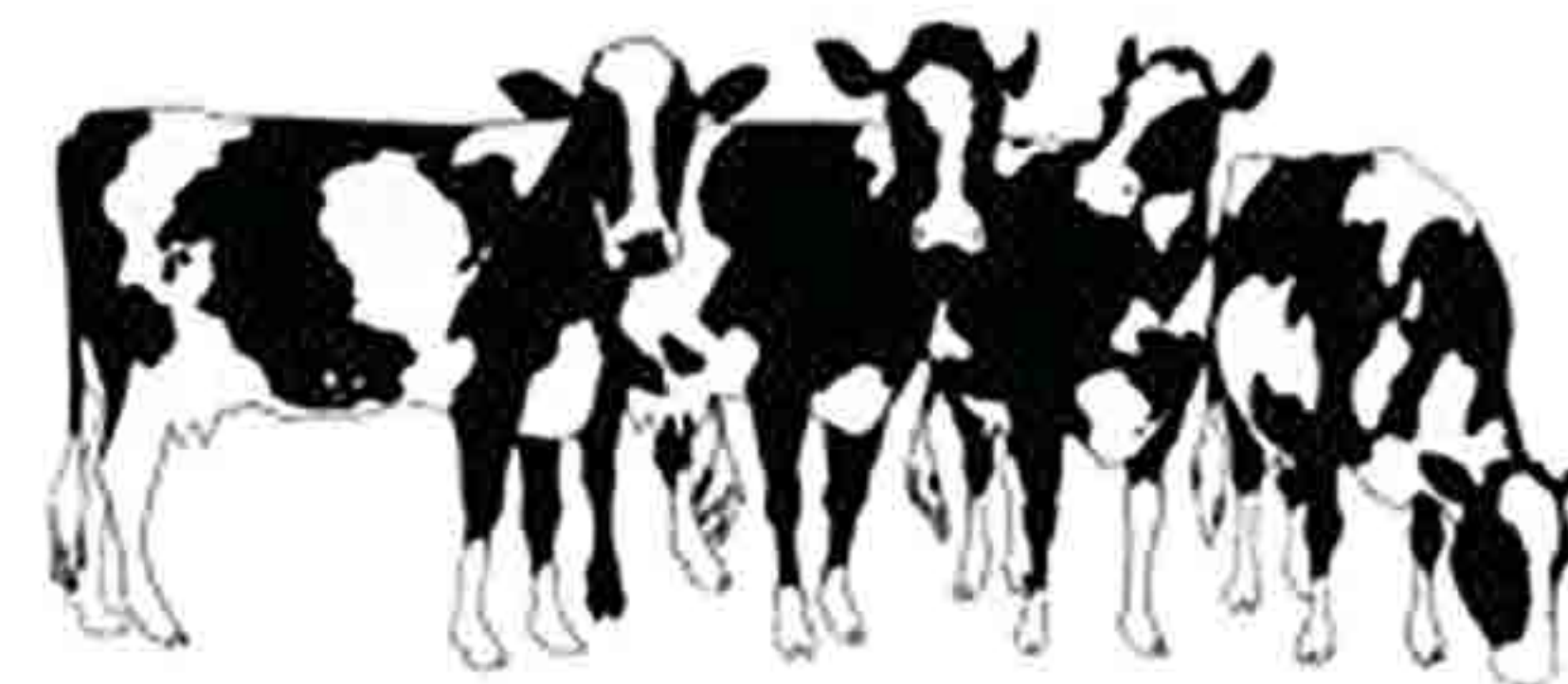


REF. 7041-9901-000
Kit de repuestos 60:40



REF. 7041-3200-030
Kit de conversión





RETIRADOR AUTOMÁTICO - ACR

Los paneles ACR de InterPuls, son adaptables a ordeños mecánicos de vacas, cabras, búfalas y ovejas.

Los paneles ACR cuentan con protección de clase IP65: a prueba de agua para su fácil limpieza y mantenimiento.

KIT ACR-SMART MMV+HFS EVO+DVC1000 REF: 5769010



Incluye: ACR-Smart MMV+HFS
EVO+CV20+DVC1000 Clip de seguridad

KIT ACR-SMART MMV+DVC1000 REF: 5769011

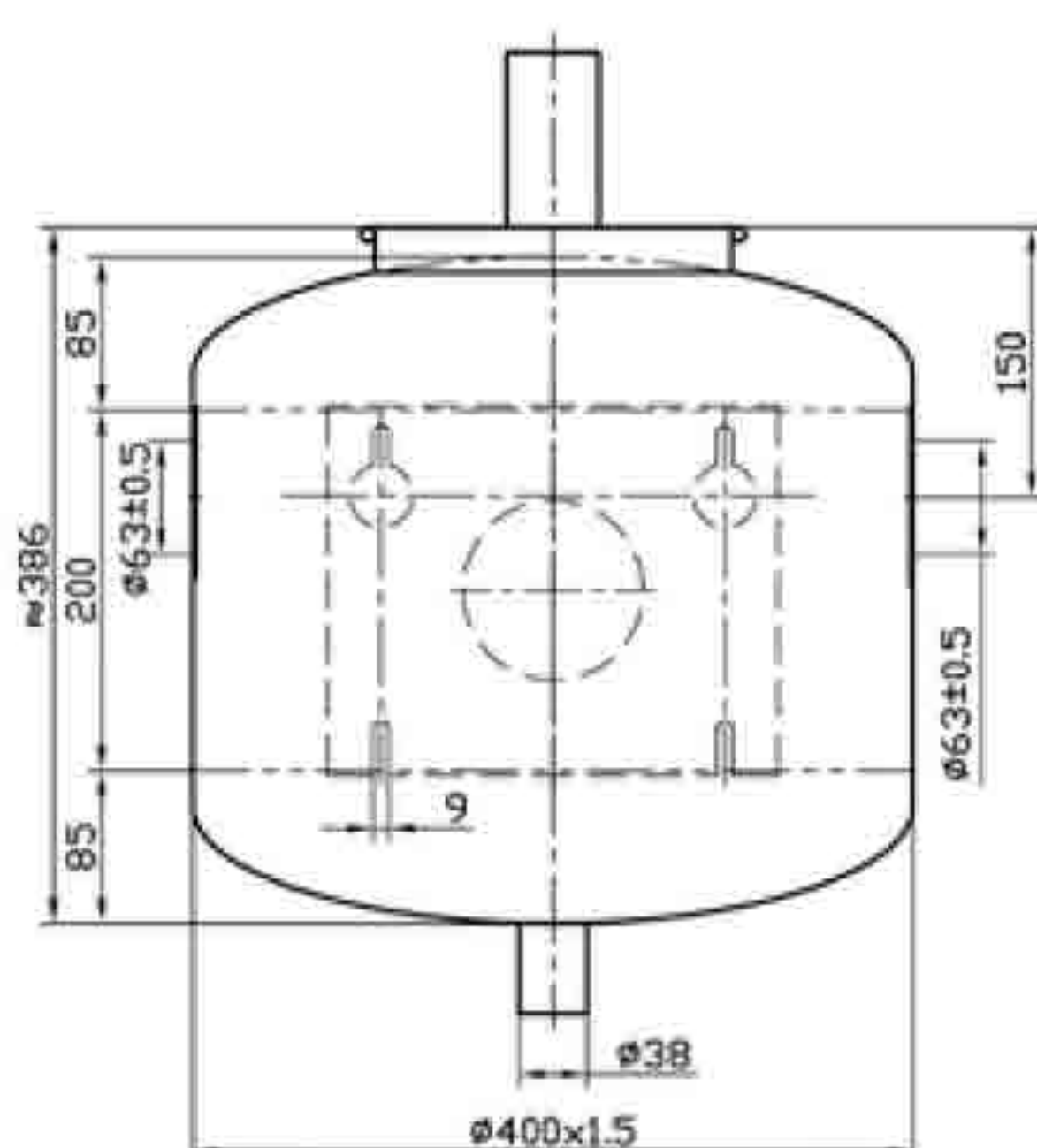


Incluye: ACR-Smart MMV+Medidor
volumétrico+CV30+CV20+DVC1000 Clip de
seguridad

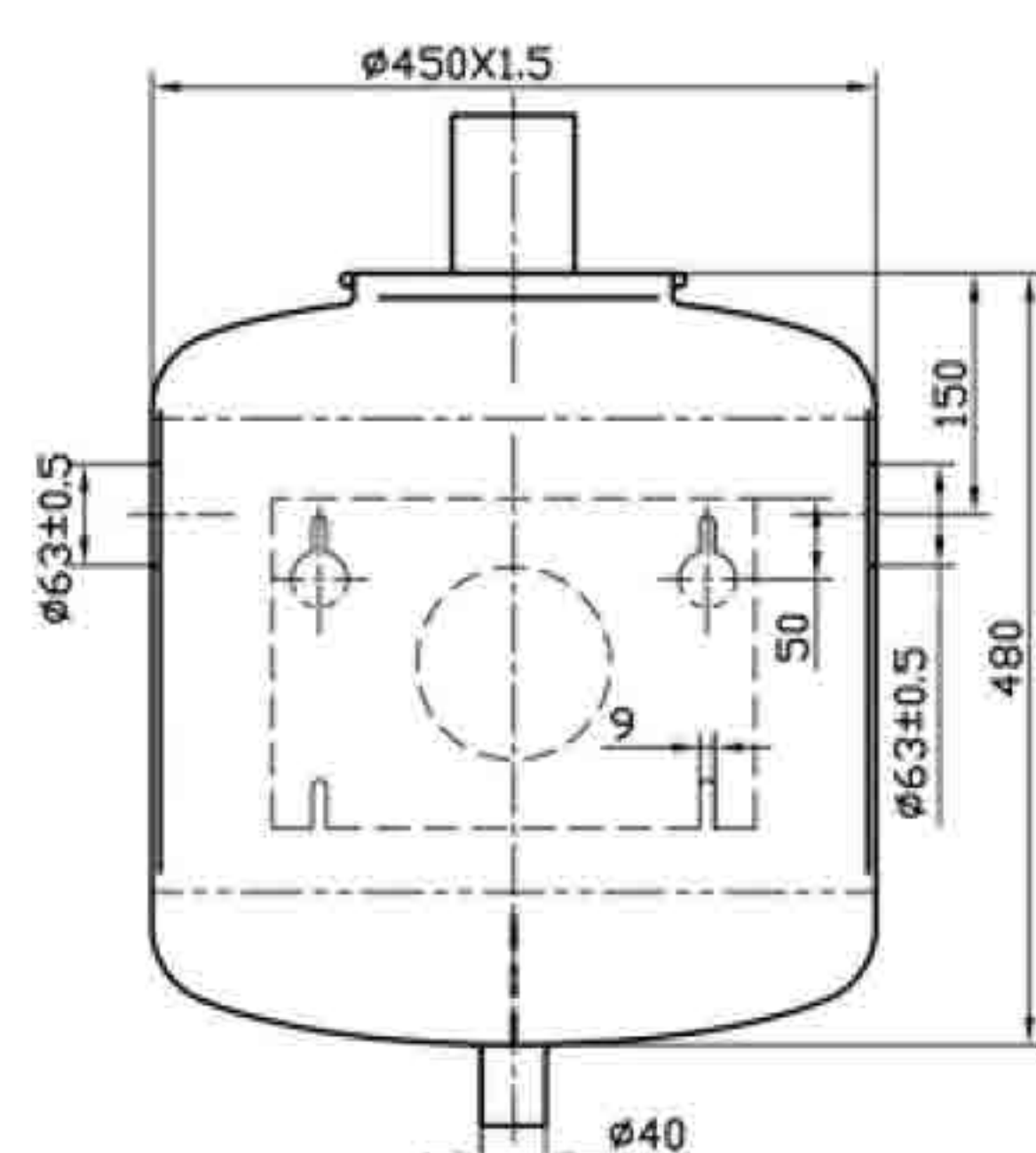
PARÁMETROS PROGRAMABLES:

- Inicio retrasado
- Estimulación inteligente
- Retirado retrasado
- Descolgado automático
- Pulsación
- Finalización de ordeño
- Ecurrido final
- Programación de lavado

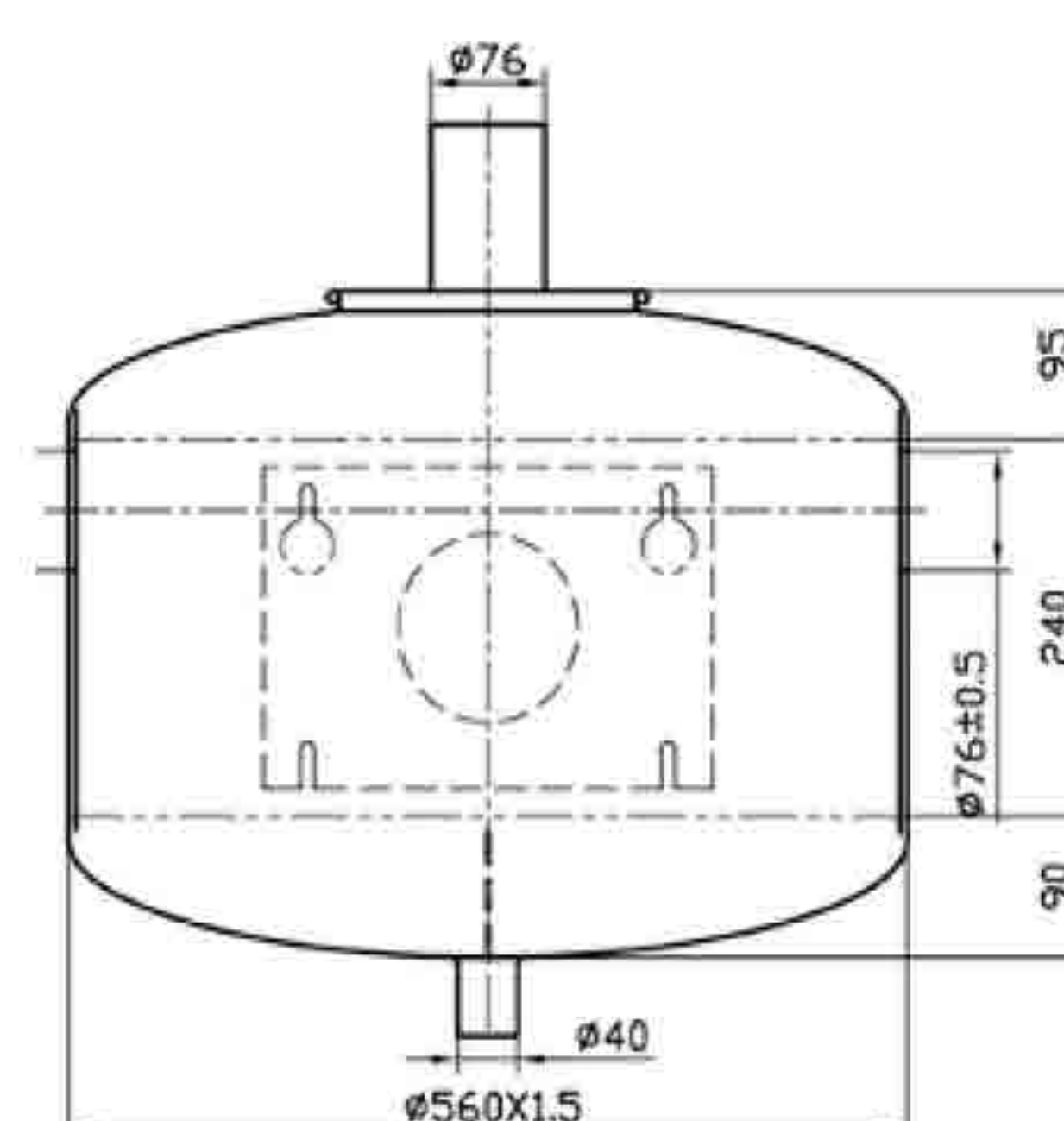
UNIDAD FINAL



REF. 0904-35-884
UNIDAD FINAL INOXIDABLE
VERTICAL RECEPTOR 35L
7000 l/h - 220V - entrada 40 o 50mm



REF. 0904-60
UNIDAD FINAL INOXIDABLE
VERTICAL RECEPTOR 60L
14000 l/h - 380V - entrada 40 o 50mm



REF. 0904-80
UNIDAD FINAL INOXIDABLE
VERTICAL RECEPTOR 80L
14000 l/h - 380V -
entrada 63, 70 o 76mm



REF. 0955
Filtro de leche S/S 810x52 40/40



REF. 0975
Filtro de leche S/S 530x40 28/28



REF. 0951
Curva Inox. 180° Ø30



REF. 0954
Sonda unidad final en acero



REF. 1350
Válvula de desagüe para programador de lavado



| BOMBA DE LECHE | |
|----------------|------------------|
| REF. | DESCRIPCIÓN |
| 884 | 7000 l/h - 220V |
| 818 | 14000 l/h - 220V |

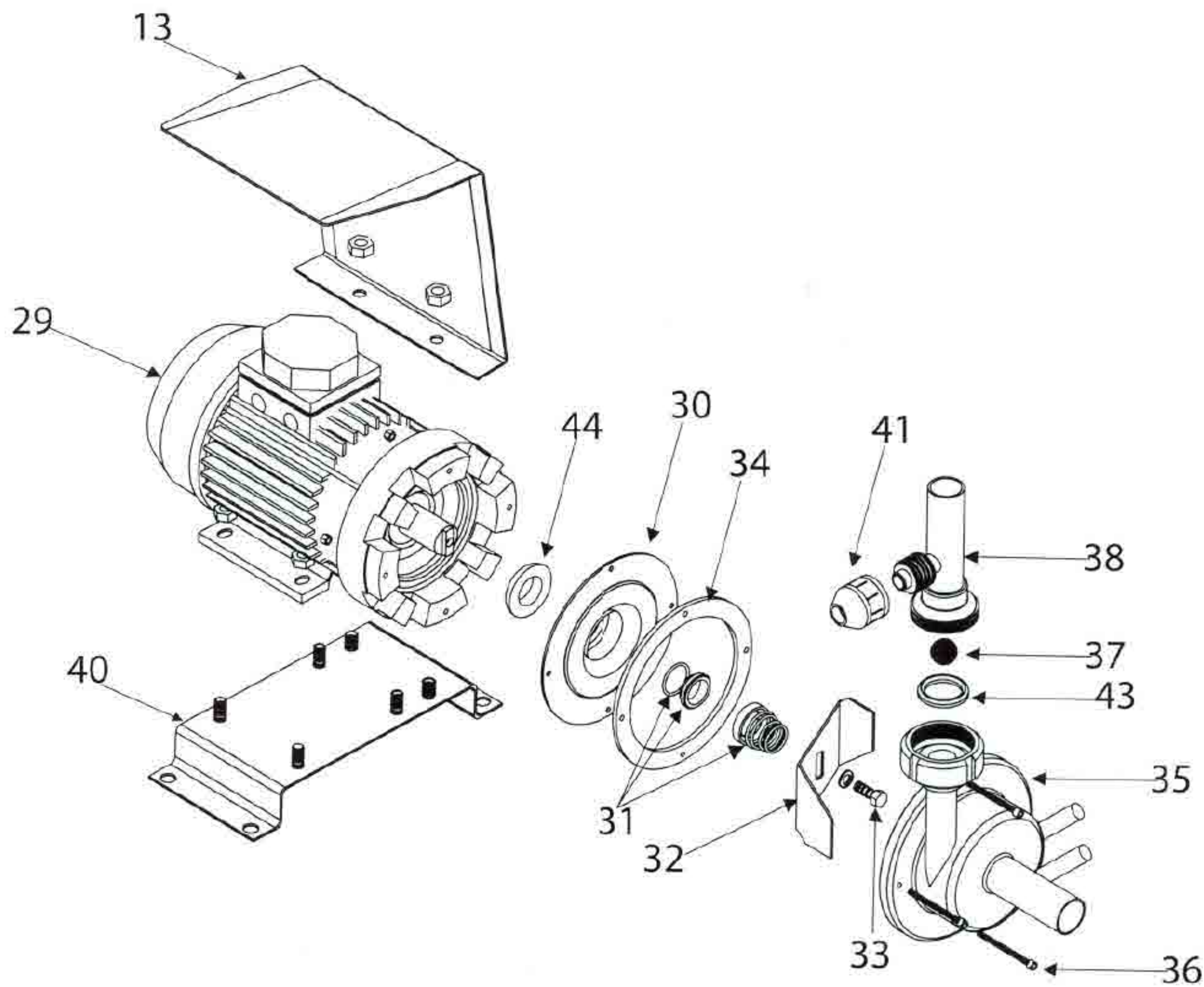


| CAJA FILTROS DE LECHE RECT. | |
|-----------------------------|-----------------------|
| REF. | DESCRIPCIÓN |
| 00600015 | 455x57 x 250 unds. WF |
| 00600027 | 620x57 x 250 unds. DL |
| 00611119 | 810x80 x 200 unds. |



| CAJA FILTROS DE LECHE RED. | |
|----------------------------|----------------------|
| REF. | DESCRIPCIÓN |
| 00600032 | Disco D200x200 unds. |

REPUESTOS BOMBA DE LECHE



| ÍTEM | REF. | DESCRIPCIÓN |
|------|-------|--|
| 31 | 961 | Retenedor bomba de leche |
| 37 | 0887 | Bola de goma 20mm bomba de leche 7000 |
| 37 | 0885 | Bola de goma 30mm bomba de leche 14000 |
| 43 | 12J25 | Junta 304 NW 25 |
| 44 | 0884E | Junta de goma brinda bomba de leche |
| 40 | 0884V | Válvula drenaje |



REF. 001000408
Kit bomba de leche Westfalia ECO



REF. 0004-1618-009
Kit bomba de leche Westfalia
Acero inox. (cerámica)



REF. 0004-2925-759
Kit bomba de leche Westfalia
(plástico)



REF. 001000647
Impeller bomba de leche GSC



| PRENSAESTOPAS PARA FILTRO DE LECHE | |
|---------------------------------------|-------------|
| REF. | DESCRIPCIÓN |
| 00100616 | DeLaval |
| 00100617 | Westfalia |

VÁLVULAS



REF. 7015-6780-310
Válvula simple 180° 220V, 3/4" - 1/2"



REF. 7015-6780-460
Válvula doble 90° 220V, 3/4" - 1/2"



REF. 7015-6780-200
Válvula de tres vías 220V



REF. 7015-6780-440
Válvula electromagnética simple

VÁLVULAS DE NO RETORNO



REF. 20091770
DeLaval D.42 (951589)



REF. 20094980
DeLaval D.50 (967164-01)



REF. 05000337
DeLaval D.61 (952701)



REF. 50000469
Westfalia D.50



REF. 50000354
GM D.42



AGRI-MELK
BY AGRI-LAC

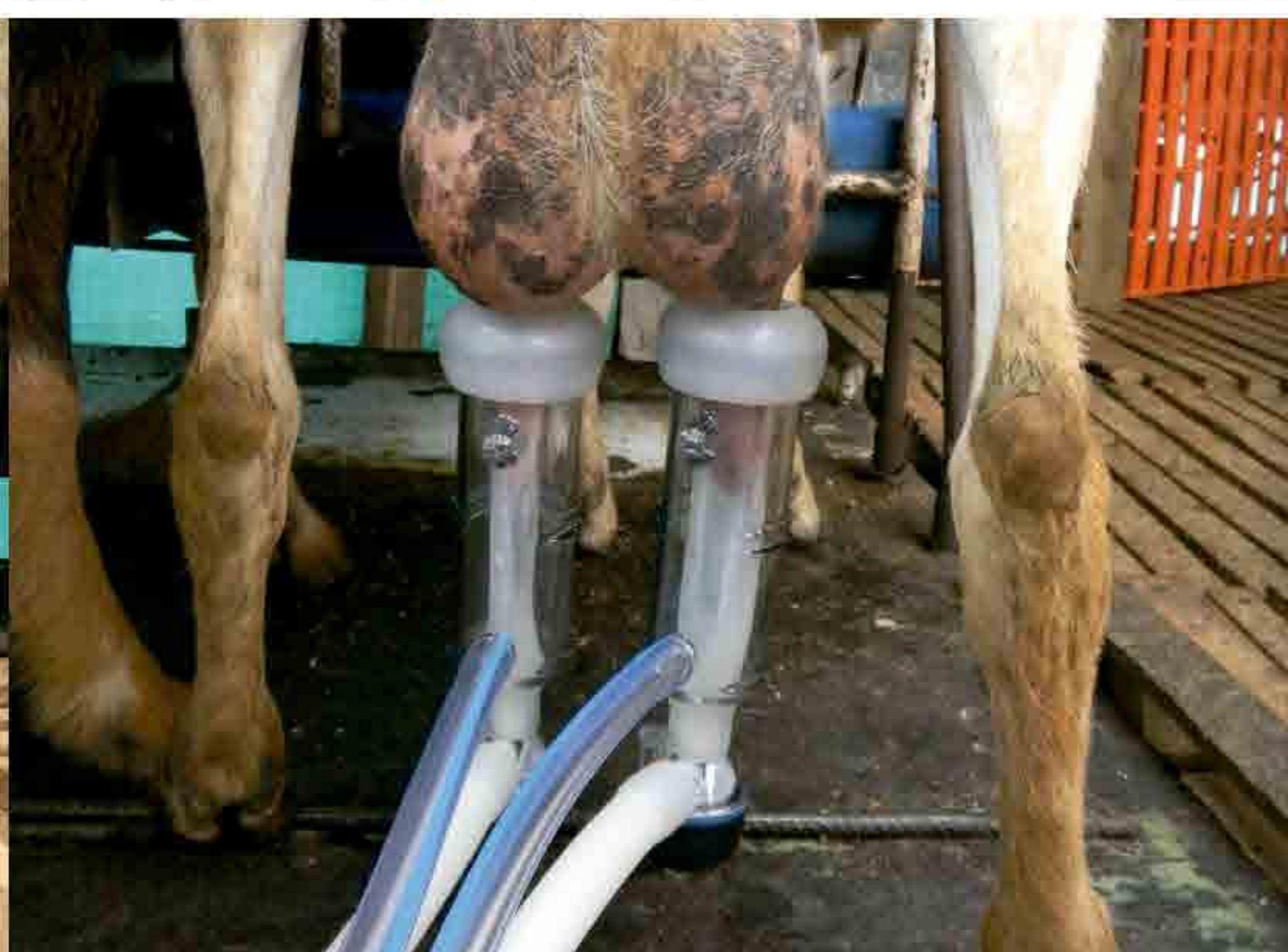
DAIRY SOLUTIONS

SISTEMAS DE ORDEÑO

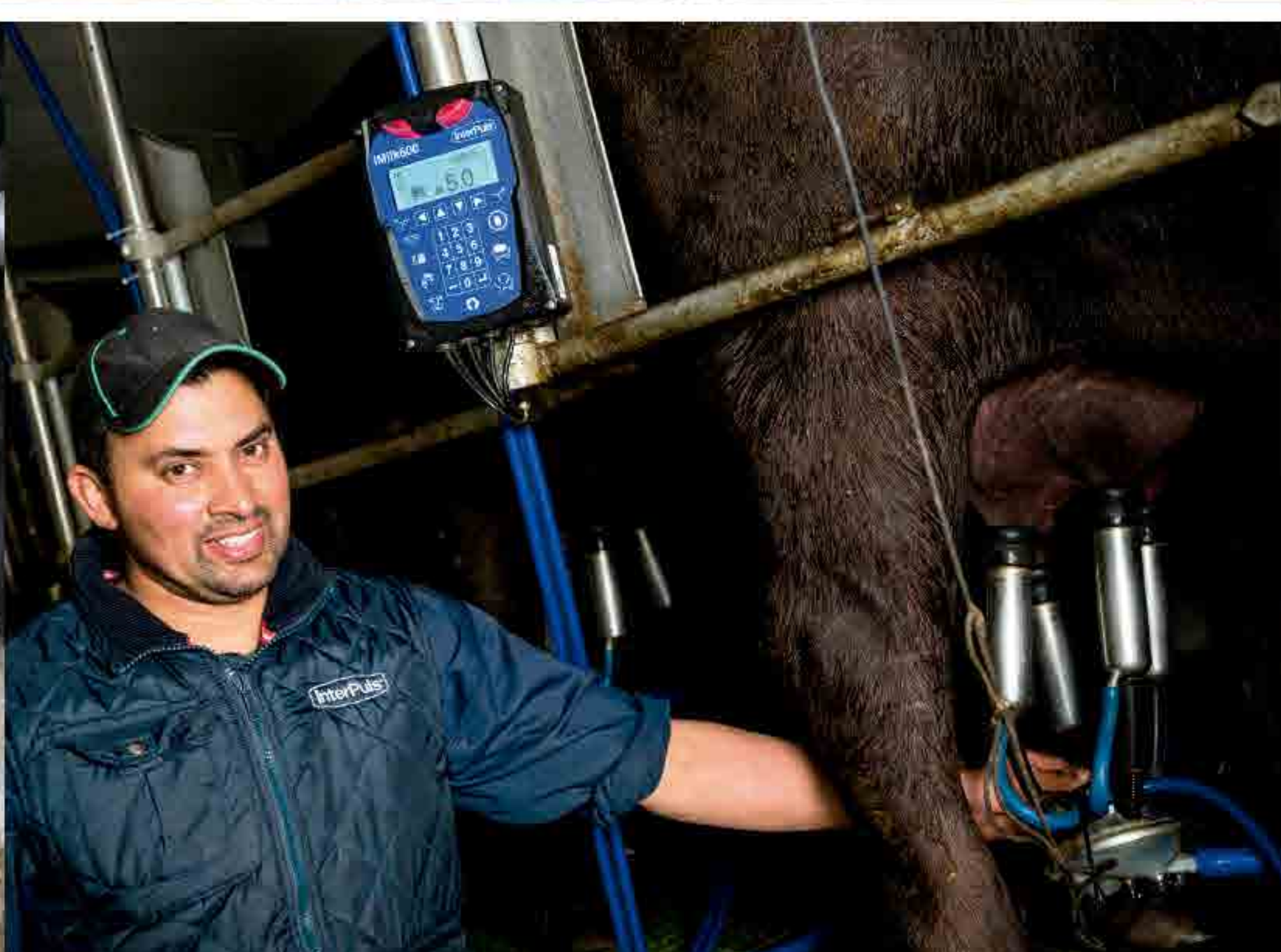
VACAS



CABRAS Y OVEJAS



BÚFALAS



Agri-Lac S.A.S. le ofrece Sistemas de Ordeño mecánicos adaptables a las condiciones de su finca: pastoreo, semi-estabulado o estabulado. Adicionalmente para todo tipo de ganado: vacuno, ovino, caprino: razas lecheras y doble propósito.

Nuestros equipos están integrados por componentes de última tecnología, que brindan eficiencia y seguridad.

Utilizamos componentes de proveedores reconocidos en Europa (Normas ISO), que brindan calidad y tecnología al ganadero.

Los equipos de ordeño Agri-Melk cumplen con las normas ISO 5707:2007.

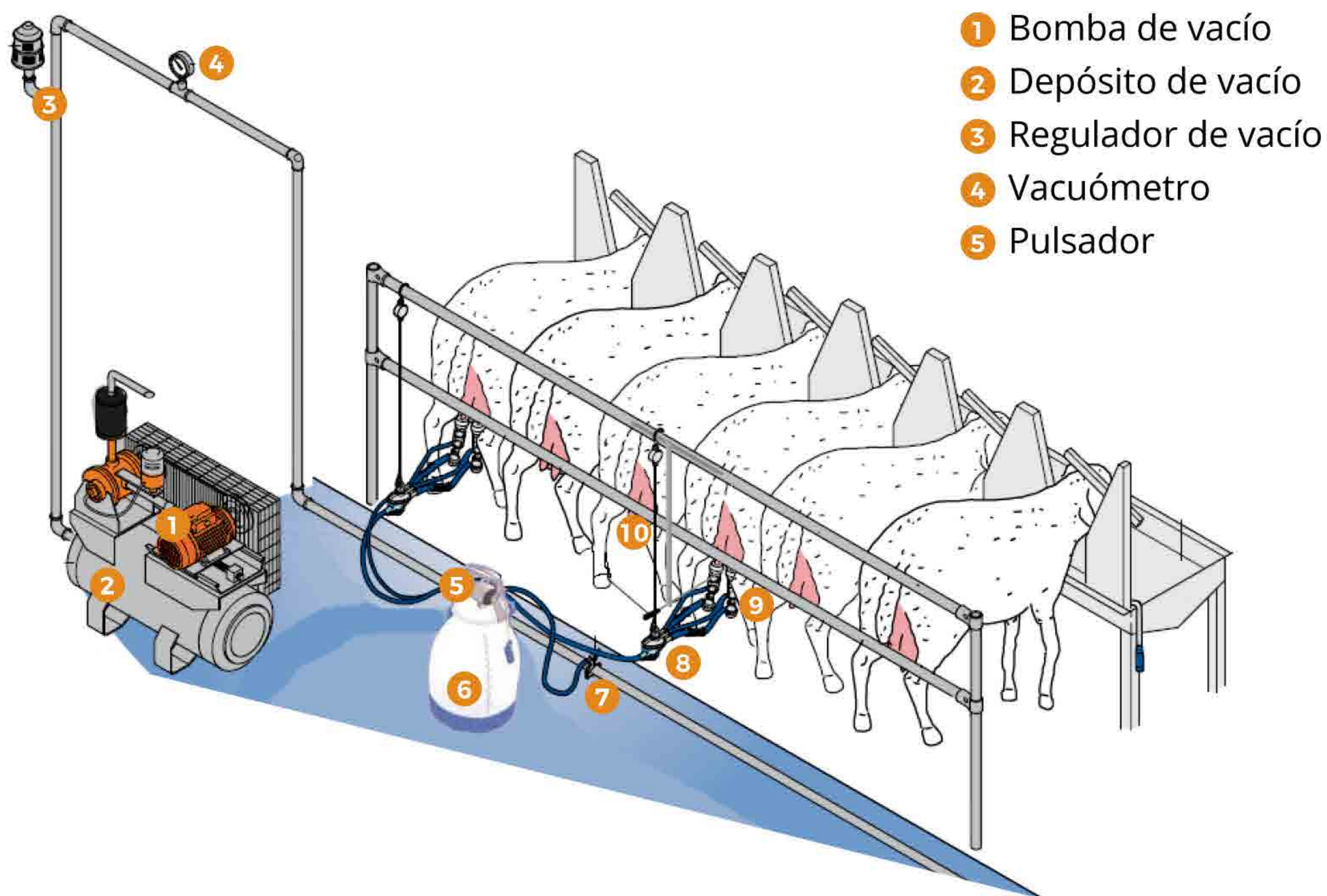
SISTEMAS DE ORDEÑO PARA CABRAS Y OVEJAS

Los sistemas de ordeño de descarga directa a cubo para cabras y ovejas son la solución más económica para el pequeño ganadero.

Gracias a estos sistemas se reduce considerablemente el tiempo de trabajo al permitirse ordeñar cómodamente dos animales a la vez.

Trabajar con estos equipos es el primer paso en el ordeño mecánico, el ganadero comprobará como aumenta la producción y calidad de la leche, obteniendo así mejores beneficios.

Las máquinas de ordeño distribuidas por **Agri-Lac** cuentan con los mejores componentes que garantizan la rentabilidad de su aprisco y la salud de su ganado.



- 1 Bomba de vacío
- 2 Depósito de vacío
- 3 Regulador de vacío
- 4 Vacuómetro
- 5 Pulsador
- 6 Cubo de ordeño
- 7 Grifo de vacío
- 8 Colector
- 9 Unidad de ordeño
- 10 Torniquete regulable



REF. 9000278
Torniquete regulable

UNIDAD DE ORDEÑO PARA CABRAS

ITP 205 Vanguard REFERENCIA: 2039032

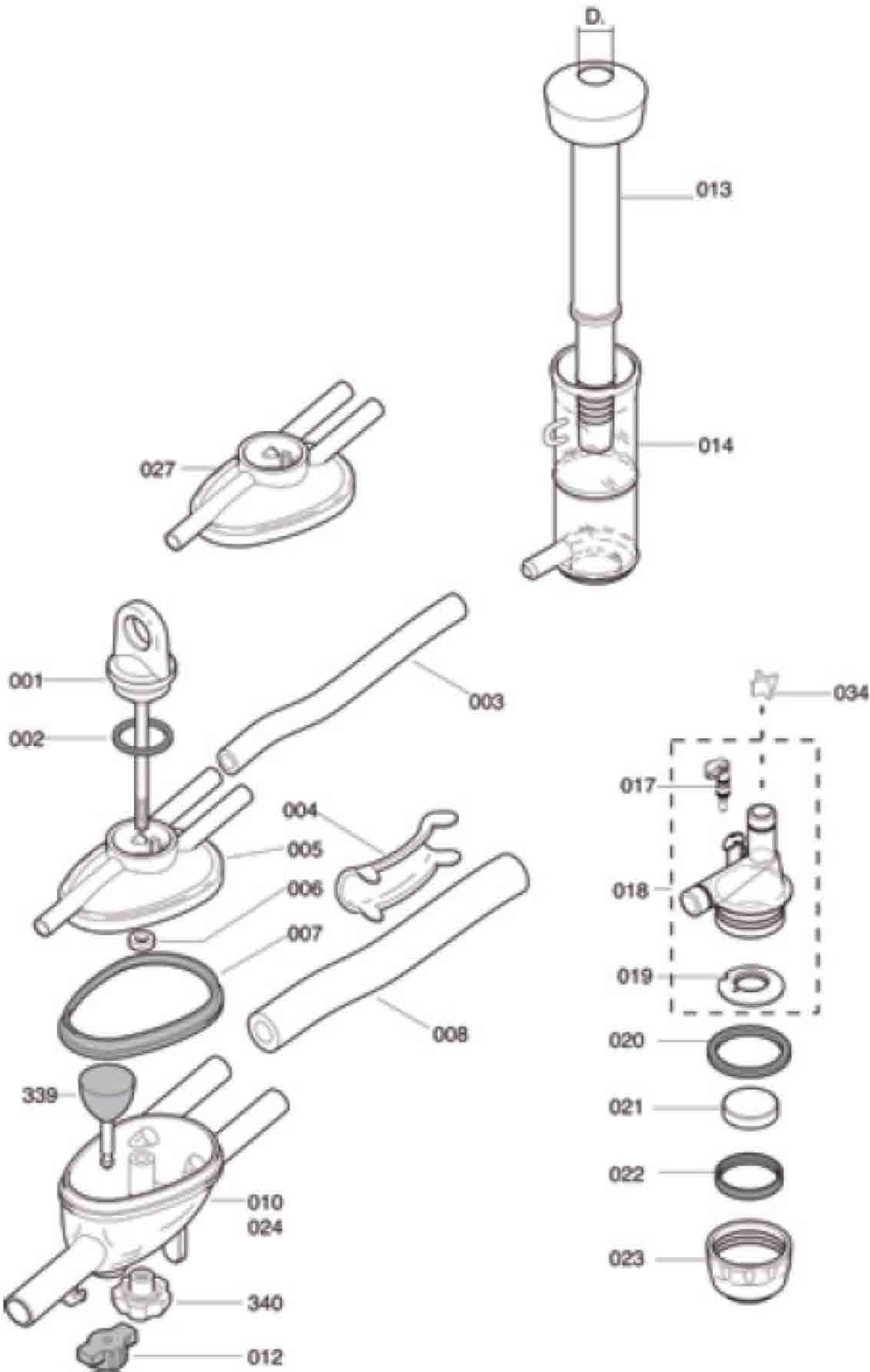
Después de muchos años de investigación y desarrollo en estrecha cooperación con criadores de animales, **InterPuls** se complace en presentar su nueva gama de componentes de alto rendimiento para el eficiente ordeño de cabras y ovejas.



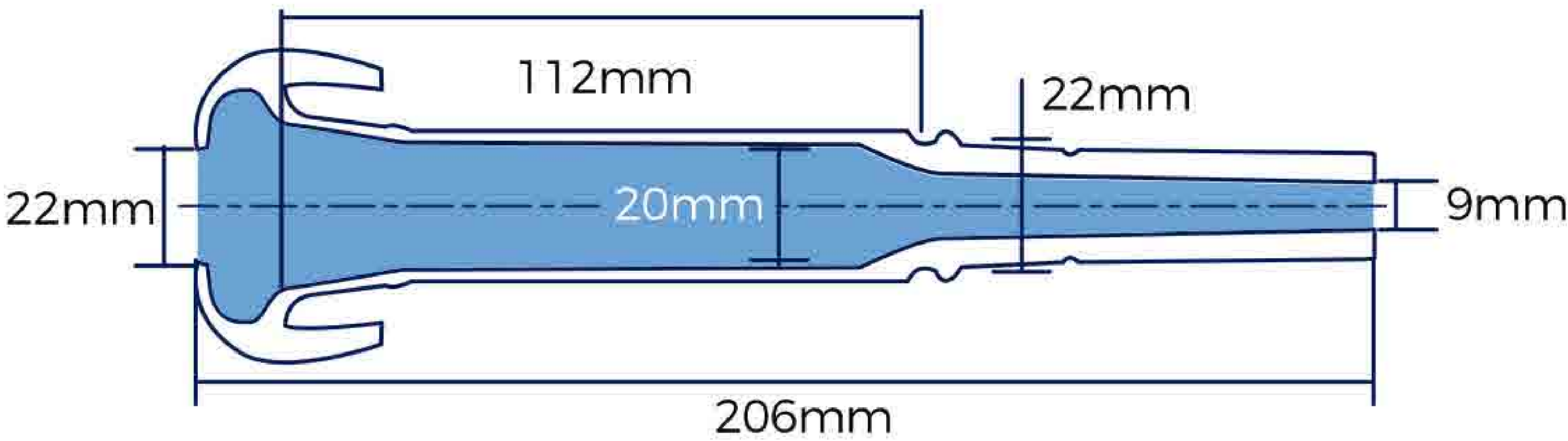
| ÍTEM | REF. | ANOTACIONES |
|------|---------|--------------|
| 001 | 2030003 | - |
| 002 | 2030036 | - |
| 003 | 2040011 | - |
| 004 | 2030018 | - |
| 005 | 2030029 | No ventilado |
| 006 | 2030027 | - |
| 007 | 2030005 | - |
| 008 | 2020021 | - |
| 010 | 2030030 | Válvula |
| 012 | 2030006 | - |
| 013 | 2000081 | Cabras D. 20 |
| 014 | 2000076 | Cabras |
| 017 | 2050019 | - |
| 018 | 2050021 | - |
| 019 | 2050011 | - |
| 020 | 2040005 | - |
| 021 | 2000003 | - |
| 022 | 2040004 | - |
| 023 | 2040002 | - |
| 024 | 2030031 | Válvula w/o |
| 027 | 2030032 | Ventilado |
| 034 | 2060068 | - |
| 038 | 2070004 | - |
| 042 | 2070009 | - |
| 339 | 2030038 | - |
| 340 | 2030023 | - |



| LIMPIADOR DE VENTILACIÓN | |
|--------------------------|---------------------|
| REF. | DESCRIPCIÓN |
| 2040007 | D. 0,6 |
| 2040023 | Set 10 (2040007x10) |



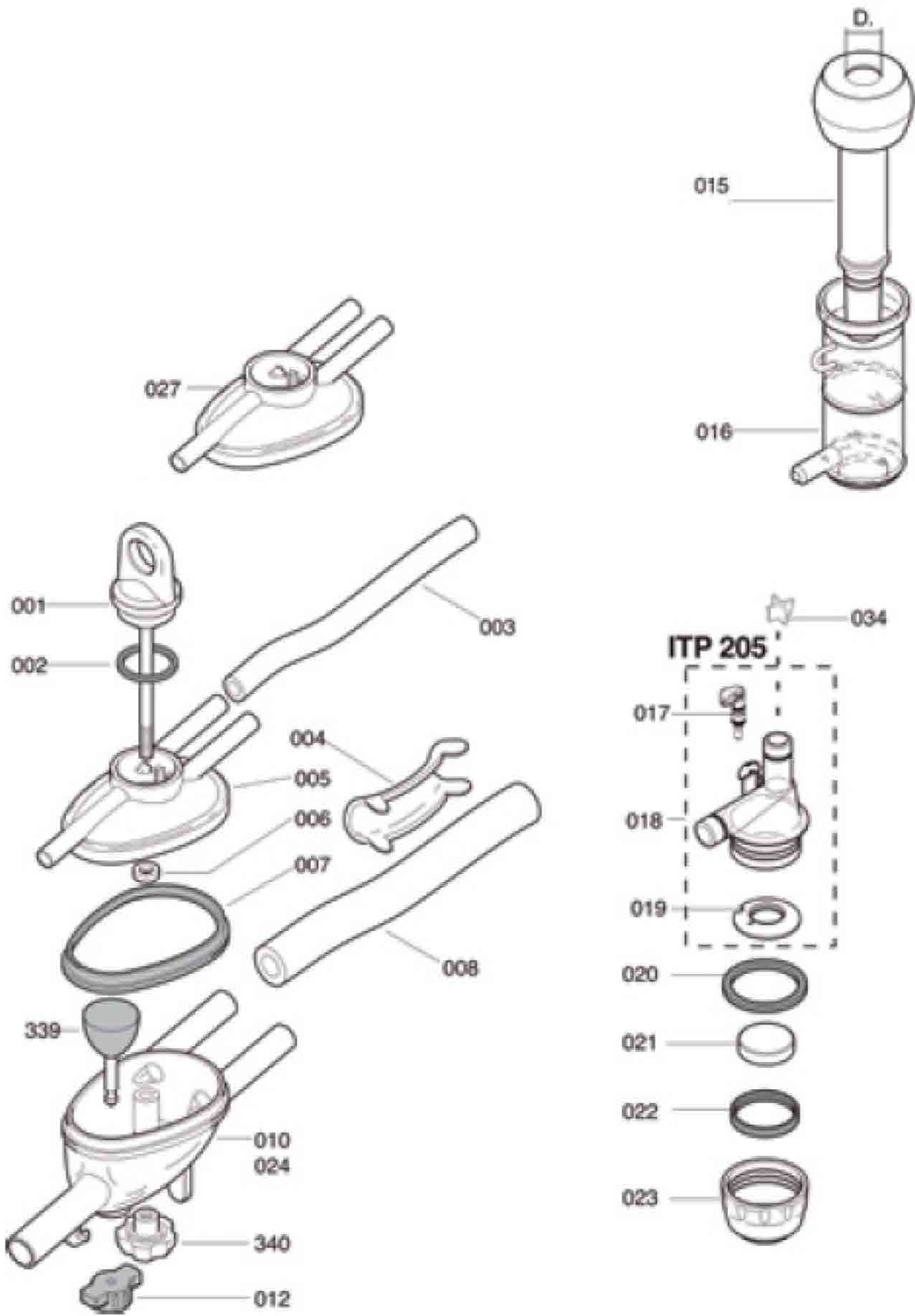
Pezoneras para Cabras REFERENCIA: 2000081



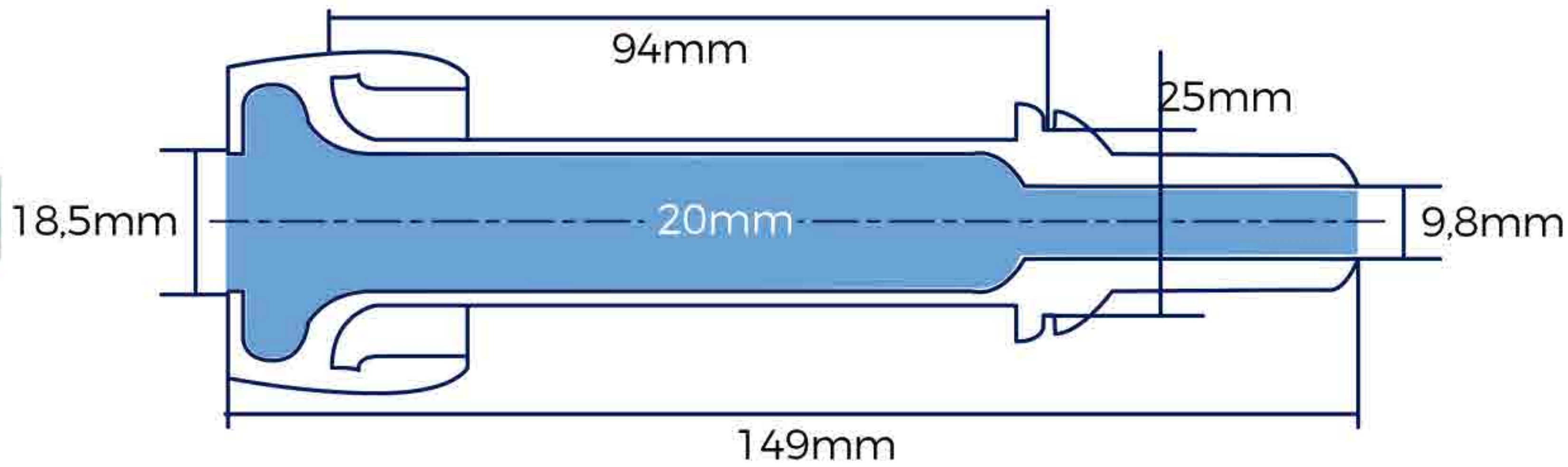
UNIDAD DE ORDEÑO PARA OVEJAS

ITP 205 Vanguard REFERENCIA: 2039033

| ÍTEM | REF. | ANOTACIONES |
|------|---------|----------------|
| 001 | 2030003 | - |
| 002 | 2030036 | - |
| 003 | 2040011 | - |
| 004 | 2030018 | - |
| 005 | 2030029 | No ventilado |
| 006 | 2030027 | - |
| 007 | 2030005 | - |
| 008 | 2020021 | - |
| 010 | 2030030 | Válvula |
| 012 | 2030006 | - |
| 015 | 2000069 | Ovejas D. 18,5 |
| 016 | 2000077 | Ovejas |
| 017 | 2050019 | - |
| 018 | 2050021 | - |
| 019 | 2050011 | - |
| 020 | 2040005 | - |
| 021 | 2000003 | - |
| 022 | 2040004 | - |
| 023 | 2040002 | - |
| 024 | 2030031 | Válvula w/o |
| 025 | 2030034 | No ventilado |
| 026 | 2030035 | Ventilado |
| 027 | 2030032 | Ventilado |
| 034 | 2060068 | - |
| 038 | 2070004 | - |
| 042 | 2070009 | - |
| 044 | 2000082 | - |
| 339 | 2030038 | - |
| 440 | 2030023 | - |



Pezoneras para Ovejas REFERENCIA: 2000069



CUBO DE ORDEÑO

EcoBucket 23 litros REFERENCIA: 291006

BENEFICIOS

- ✓ Construido con tecnología avanzada y compuesto por polímeros 100% reciclables.
- ✓ Material translúcido semitransparente.
- ✓ El nivel de leche se ve fácilmente en la escala graduada permanente en Kg y Lb.
- ✓ Fácil de limpiar, gracias a la superficie lisa interna.
- ✓ Fabricado en 1 sola pieza, sin uniones entre el borde inferior y el cuerpo del cubo.

REF. 4008011
Tapa en S/S**OptiFlow III para Cabras y Ovejas** REFERENCIA: 5319006

InterPuls presenta la nueva unidad de lavado **OptiFlow III Sheep & Goats**, resultado de la experiencia acumulada durante muchos años en el sector de los pequeños rumiantes. Diseñado para uso intensivo en el salón, está construido en material plástico extremadamente resistente. El innovador sistema de fijación, ubicado directamente en el tubo de lavado, lo convierte en un producto único en su categoría.

El **Spinjet** garantiza un lavado perfecto de las partes internas del revestimiento, gracias al potente flujo de rotación.

Cada unidad **OptiFlow III Sheep & Goats** se prueba individualmente, de acuerdo con las normas más estrictas de la compañía y en cumplimiento de las normas ISO.





MILKSHUTTLE

TRES RUEDAS PARA UN TODO TERRENO

La alimentación de los terneros es una tarea física pesada, en la que se mueven muchas veces 100Kg y más, en terrenos inclinados y agrestes, el **MILKSHUTTLE** de **URBAN** facilita la labor diaria de alimentación y cuidado de los terneros.



- 3 ruedas para una óptima maniobrabilidad y marchas suaves sobre el terreno; especialmente ante escalones, terrenos desnivelados y en invierno.
- Sin un rodado sorpresivo: freno automático de parada para una posición de aparcamiento segura, incluso en colinas.
- Circulo de viraje extremadamente pequeño.
- Diseño a la medida, funciones estudiadas a fondo.
- Optimízelo. Gran variedad de accesorios prácticos.
- Disponible con o sin accionamiento eléctrico.
- Descargue la espalda, alimente rápidamente a sus terneros, sin esfuerzos ni cargas.



COMPONENTES DE ORDENO

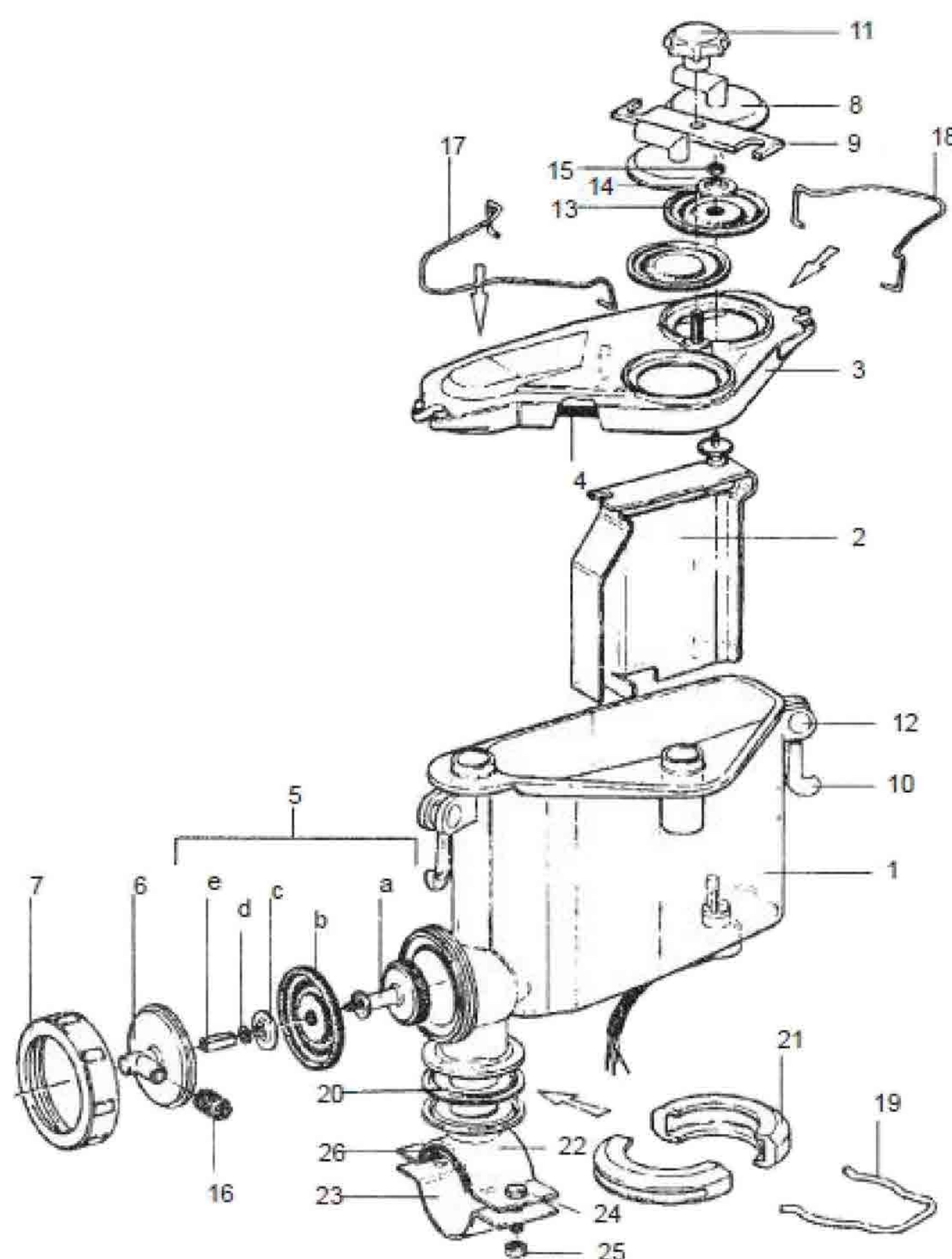
METATRON

| ÍTEM | REF. | DESCRIPCIÓN |
|------|---------------|--------------------------|
| 3 | 7161-2457-010 | Tapa |
| 6 | 7161-1457-060 | Tapa válvula de leche |
| 8 | 7161-1457-050 | Tapa válvula |
| 9 | 7161-1034-000 | Puente |
| 11 | 0021-3134-700 | Empuñadura en cruz 32/M6 |
| 13 | 0004-2304-890 | Membrana 53,3x7,6 |
| 17 | 7164-5559-000 | Estribo |
| 21 | 7009-2097-140 | Abrazadera |



REF. 7161-9902-060

Ítem 5: Kit recambios
cámara de medición



CANTINAS



REF. 7001-2758-171
Tapa acero inox. D240WF - Cantina

- ✓ Máxima resistencia
- ✓ Larga duración



REF. 7015-6780-440
Junta tapa D240 WF - Cantina



REF. 3000024
Tapa IP transporte 2 entradas



REF. 3000015
Junta para tapa IP 50



REF. 7021-2627-020
Y plástica para cantina

CUBO DE ORDEÑO



ECOCUBO 30lts
REF: 2619001



ECOCUBO 23lts
REF: 2619006

BENEFICIOS

- ✓ Construido con tecnología avanzada y compuesto por polímeros 100% reciclables.
- ✓ Material translúcido semitransparente.
- ✓ El nivel de leche se ve fácilmente en la escala graduada permantente en Kg y Lb.
- ✓ Fácil de limpiar, gracias a la superficie lisa interna.
- ✓ Fabricado en 1 sola pieza, sin uniones entre el borde inferior y el cuerpo del cubo.

| ACCESORIOS | REFERENCIA | DESCRIPCIÓN |
|------------|------------|---------------------------------|
| | 3100053 | Junta tapa Libero14 |
| | 3100062 | Adaptador by-pass cubo IP |
| | 2800285 | Junta pequeña tapa Libero 7,5mm |
| | 2800046 | Válvula tapa Libero |
| | 2610073 | Anillo azul base cubo |
| | 2610020 | Kit recambio oreja cubo |



| TAPA TRANSPARENTE | |
|-------------------|---------------------|
| REF. | DESCRIPCIÓN |
| 3100001 | Libero 14 OD19 ID14 |
| 3100002 | Libero 16 OD21 ID16 |

DVG-P - Vacuómetro digital portátil REFERENCIA: 5109014**BENEFICIOS**

- ✓ Compacto y ergonómico.
- ✓ Ideal para la supervisión del vacío.
- ✓ Dispositivo inalámbrico.
- ✓ Tecnología de microprocesadores.
- ✓ Detección de temperatura ambiente.

MINI TESTER REFERENCIA: 5109014**CARACTERÍSTICAS**

- ✓ Rango de medida: +10 a -80 kPa.
- ✓ Pantalla: LCD Alpha - Numérico.
- ✓ Rango de error: +/- 0,5 kPa.
- ✓ Resolución: 0,1 kPa.
- ✓ Alimentación: 2 baterías AA.
- ✓ Dimensiones: (LxAxH) 170x80x40mm.
- ✓ Peso: 0,25 kg.

**BOMBA MANUAL**

Herramienta para medir el punto de colapso de la pezonera.



NODRIZAS AUTOMÁTICAS

Alma PRO

La salud de sus terneros
EN UN VISTAZO



- ✓ Reduzca la mortalidad
- ✓ Aumente la producción de leche
- ✓ Ahorre en mano de obra





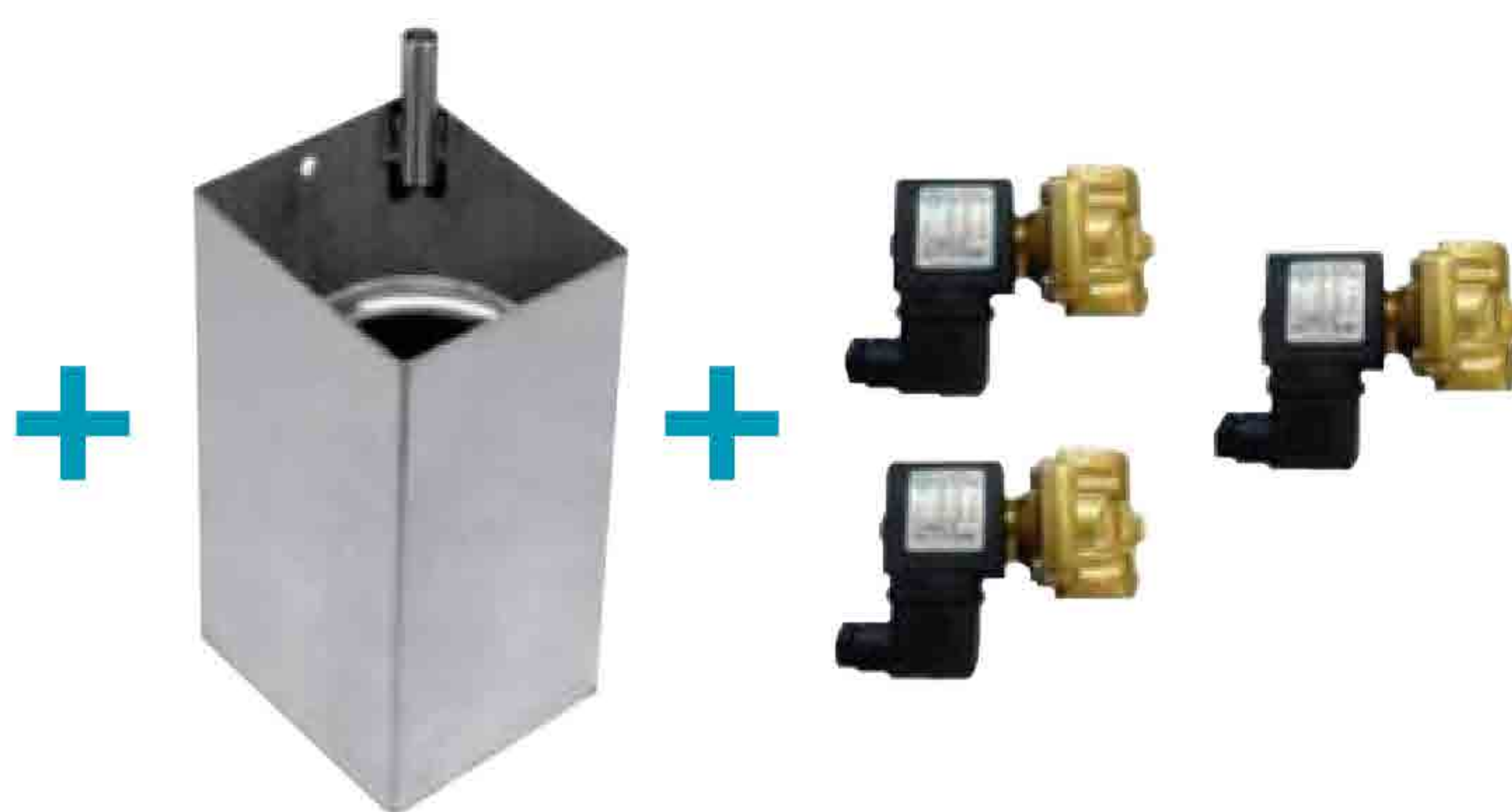
LIMPIEZA

TOPWASH LITE II

Presentamos la última versión de la gama **Top Wash Lite**. El programador de lavado **TW Lite II** de **InterPuls**, incorpora el diseño inteligente y amigable del **Top Wash Lite**, el rendimiento de los selenoides de agua de gran tamaño.

BENEFICIOS

- ✓ Plug & Play.
- ✓ Higiene y limpieza de los equipos.
- ✓ Fácil de programar.
- ✓ Protección electrónica clase IP65.



Dispensador de
detergente 1.5lts

3 selenoides

REFERENCIA: 5409034

TOPWASH III

Programador de lavado **InterPuls** con el nuevo software 3.2 que lo hace más versátil, realizable y adaptable a cada instalación de ordeño.



BENEFICIOS

- ✓ Fácil de instalar y programar.
- ✓ Hasta 4 programas de lavado.
- ✓ Hasta 10 ciclos de lavado para cada programa.
- ✓ Agua extra, añade agua en el recipiente si es necesario.
- ✓ Pre-Drain, libera agua sucia evitando enviarla recirculando.
- ✓ Water Stop, bloqueo de la succión de agua en la instalación.
- ✓ Temperatura, calentamiento de agua si es necesario más control de nivel mínimo.
- ✓ Interruptor de seguridad, seguridad de ordeño y lavado.

REFERENCIA: 5409013

OPTIFLOW III CIP

BENEFICIOS

- ✓ Mejor acción de limpieza gracias al flujo rotatorio.
- ✓ Excelente soporte para la unidad de ordeño.
- ✓ Abrazaderas ajustables.
- ✓ Tornillo de ajuste de flujo.
- ✓ Se dobla para mayor capacidad.
- ✓ Válvula de drenaje automática.

Optiflow III es una innovadora unidad de lavado **InterPuls**. El innovador spinjet garantiza una limpieza perfecta de la estructura interna del revestimiento de la pezonera, gracias al flujo rotatorio efectivo.





REF. 100935
Distribuidor de lavado para cabras



REF. JT-001
Distribuidor de lavado - inoxidable



REF. WS-002
Dispositivo de lavado fijo



REF. M7350
Copa de lavado 1 3/8" goma (AL y otras)



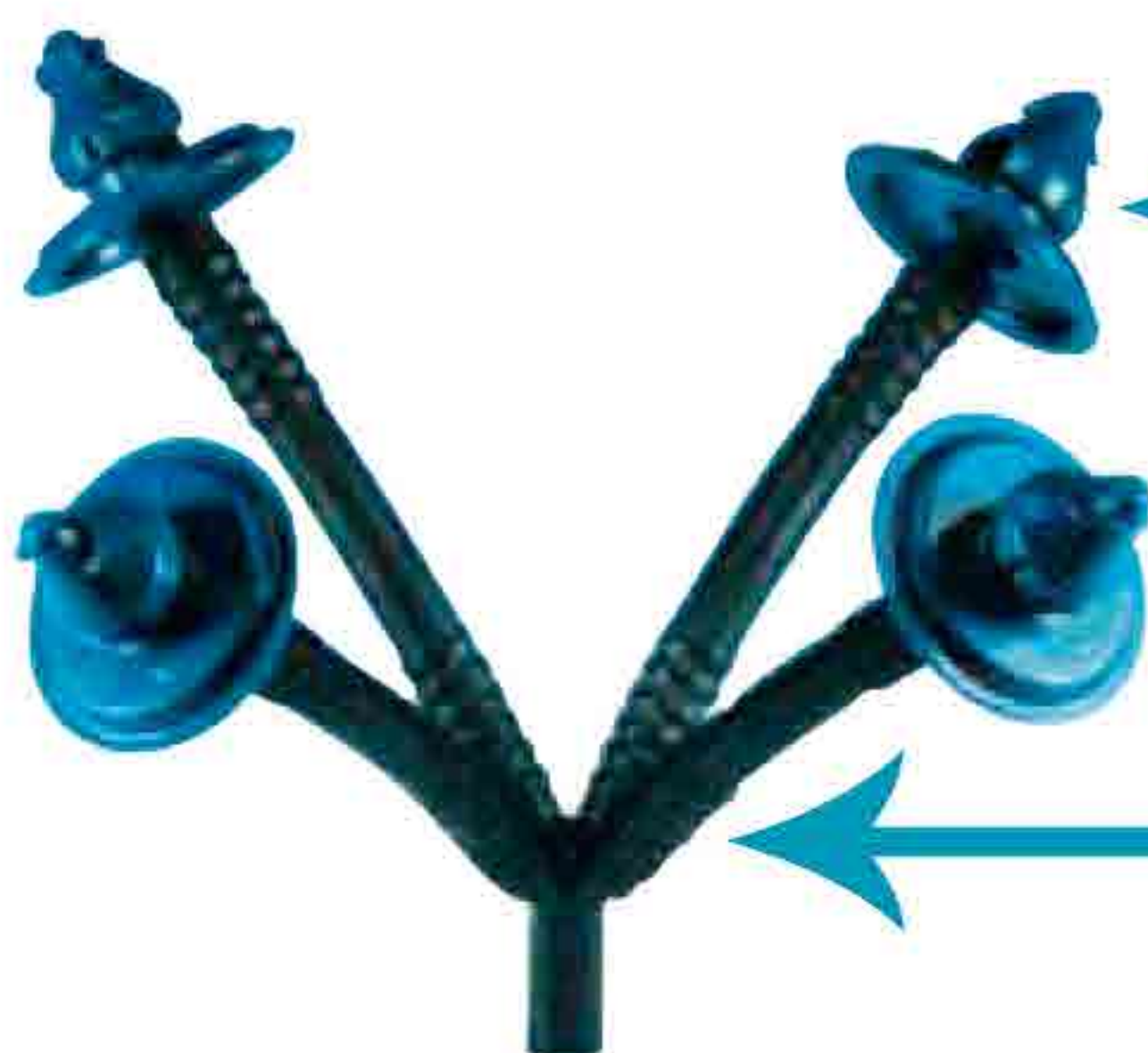
REF. M7360
Copa de lavado 1 3/4" goma (WS y otras)



REF. 1900029
Spin Jetter D.22



REF. 9000074
Distribuidor de lavado plástico con entrada de aire



REF. 1900030
Spin Jetter D.24

REF. 9000044
Tubo en goma para Jetter

LAVADORA PARA CONJUNTO DE ORDEÑO

La lavadora automática para conjunto de ordeño **AGRI-MELK**, posee un exclusivo sistema de limpieza que permite hacer el enjuague inicial drenando el agua del proceso. La solución de limpieza es aspirada por una entrada y liberada por otra, permitiendo su circulación y drenaje durante el tiempo necesario para un óptimo lavado.

BENEFICIOS

- ✓ Ahorre tiempo de lavado.
- ✓ Mejore la calidad de su leche.
- ✓ Aproveche el 100% del producto de limpieza utilizado.



PESO: 1,52Kg
ENTRADA DE AGUA: 5/8"
SALIDA DE AGUA: 5/8"
ENTRADA DE VACÍO: 1/2"
DIMENSIONES: 160x200x260mm



REF. 9000256
Cepillo para manguera de leche 5/8"



REF. 00111061
Cepillo D.80 x 120L 600m
REF. 00111062
Cepillo D.80 x 120L 2500m



REF. 9000052
Cepillo para pezonera universal blanco



REF. 9000026
Cepillo para pezonera corta



REF. 101070702
Cepillo para pezonera DL con repuesto



REF. 101070721
Repuesto para cepillo DeLaval



REF. 9000024
Cepillo tubo corto de leche 11x400mm



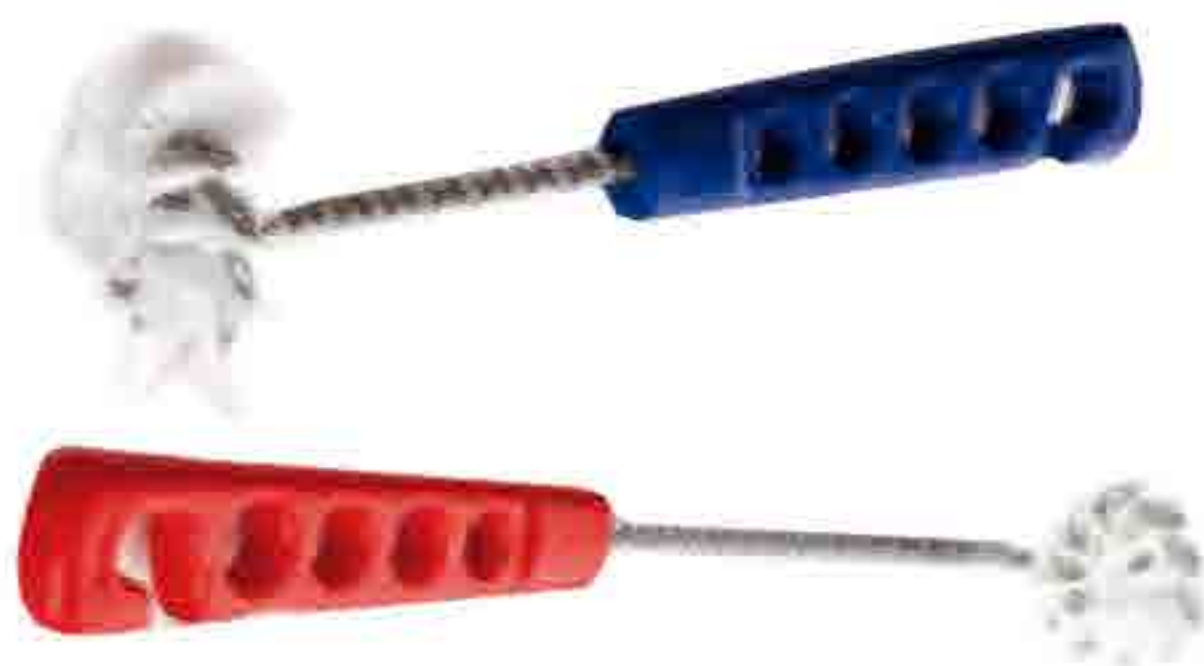
REF. 101070707
Cepillo tubo corto de leche azul



REF. 10107072821
Cepillo Nylon azul para tanque



REF. 101070729
Empuñadura cepillo para tanque



REF. 00111160
Cepillo para colector



REF. 101070719
Cepillo para boca pezonera azul



REF. 80006080
Cepillo multiusos con mango 290x45



REF. 30000335
Cepillo multiusos rojo Suevia



REF. 101070723
Cepillo multiusos redondo

ACCESORIOS



REF. 70219884010
Vaso DIP con retorno



REF. 101020502
Vaso DIP sin retorno



REF. 9001340
Detector de mastitis x 1 unidad



REF. 101030202
Paleta para prueba de mastitis CMT



REF. 101070902
Jarro de despunte



REF. M7800
Pezón de comprobación



REF. 1900002
Pezón plástico azul



REF. 0018-4475-000
Ducha completa para lavado de ubres - color negro

ACEITE PARA BOMBA DE VACÍO



ACEITE PARA BOMBA DE VACÍO
PRESENTACIONES
Aceite RPS, galón 4Kg



LO INVITAMOS A CONOCER CLORITAL SUPER!



CLORITAL SUPER® es un limpiador clorado, en polvo, diseñado para la limpieza por recirculación y aspersión.

Es muy efectivo en la remoción de proteínas y grasas en tanques de enfriamiento, equipos de ordeño por tubería y utensilios.

CLORITAL SUPER® elimina completamente los olores y no ataca el acero, caucho o vidrio. Se disuelve rápida y completamente. Trabaja bien tanto en lavadoras de alta presión como en operaciones manuales.

USOS

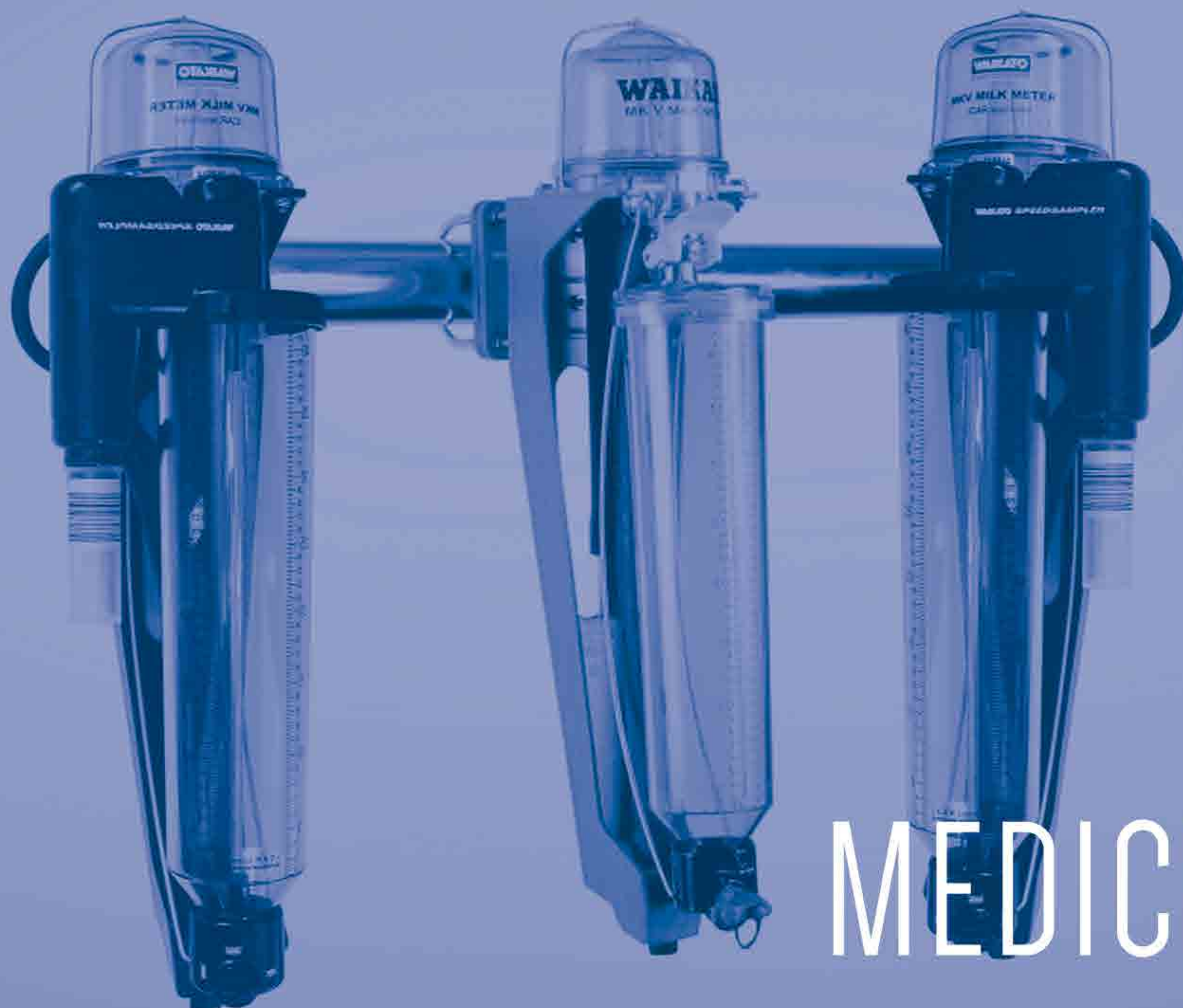
- ✓ En plantas lácteas: pasteurizadores, tanques de almacenamiento, líneas de conducción, carro tanques (interior), equipos en general.
- ✓ En plantas procesadoras de alimentos: enlatadoras, empacadoras, transportadores de correas, líneas de conducción.
- ✓ En industria cárnica: líneas de conducción, equipos de corte, utensilios.

BENEFICIOS

- ✓ Alto nivel de cloro disponible.
- ✓ Es efectivo en aguas duras.
- ✓ No produce espuma.
- ✓ Remueve rápida y completamente los depósitos de grasa, proteína o mugre.
- ✓ Elimina los olores.
- ✓ De enjuague fácil.
- ✓ No corrosivo.



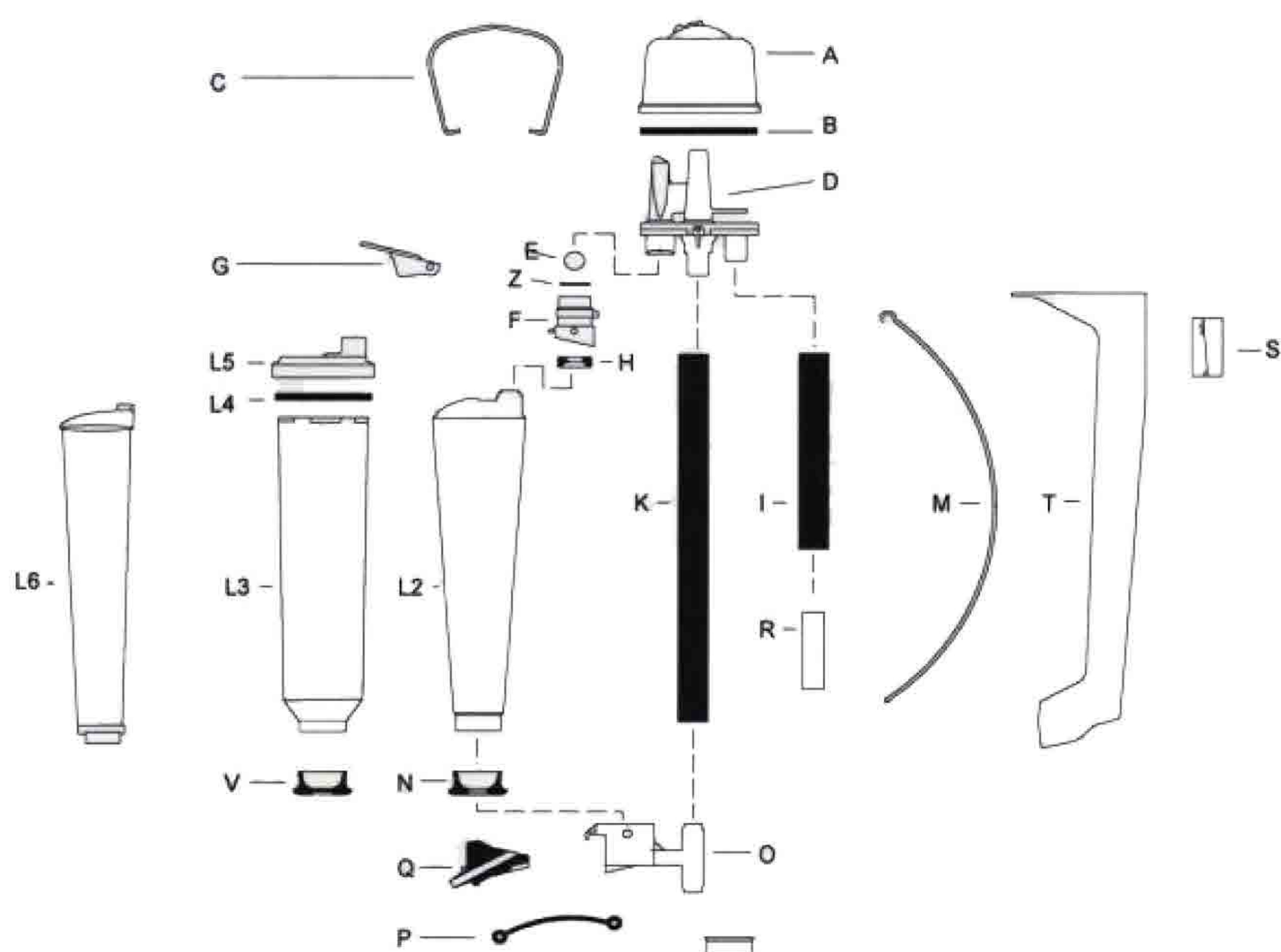
CLORITAL POLVO
PRESENTACIONES
Bolsa de 5Kg
Caja (4 bolsas x 5Kg)



MEDICIÓN

MEDIDOR WAIKATO

| ÍTEM | REF. | DESCRIPCIÓN |
|------|----------|----------------------------|
| •A | 38050251 | Tapa superior |
| •B | 38050301 | Junta de la tapa |
| AB | 38050122 | Tapa completa |
| •C | 38050703 | Sujetador tapa superior |
| ABD | 38050160 | Tapa completa con base |
| •D | 38050161 | Ensamble para base |
| E | 38050801 | Bolsa S/S |
| F | 38050163 | Cajón de bola |
| G | 38050260 | Chapaleta para vaso |
| •H | 38050503 | Junta para válvula |
| Z | 38050504 | O'ring |
| FGHZ | 38050165 | Cajón para bola CPL |
| I | 38050505 | Tubo |
| R | 38050704 | Conector S/S |
| IR | 38050166 | Conector S/S CPL |
| K | 38050506 | Manguera |
| L2 | 38050164 | Jarro |
| M | 38050702 | Sujetador para jarro (Par) |
| N | 38050502 | Tapón |
| O | 38050262 | Alojamiento para grifo |
| P | 38050217 | Banda para grifo |
| Q | 38050207 | Grifo de tres vías |
| •PQ | 38050185 | V |
| T | 38050216 | Soporte |
| ST | 38050182 | Soporte con cuña |



- se incluyen en el Kit de Servicio.
- se incluyen en el Kit de Actualización.





TANQUES PARA TRANSPORTE DE LECHE

Nuestros modelos **MP Milk Transfer** y **MP CoolMilk Transfer** con refrigeración a partir de un generador AC o agua fría, aseguran el transporte de la leche a todas partes. Nuestros tanques **MilkPlan** distribuidos en Colombia por **Agri-Lac**, cumplen con la normativa ISO específica necesaria para la seguridad y la conservación de la leche y mantener su máxima calidad.

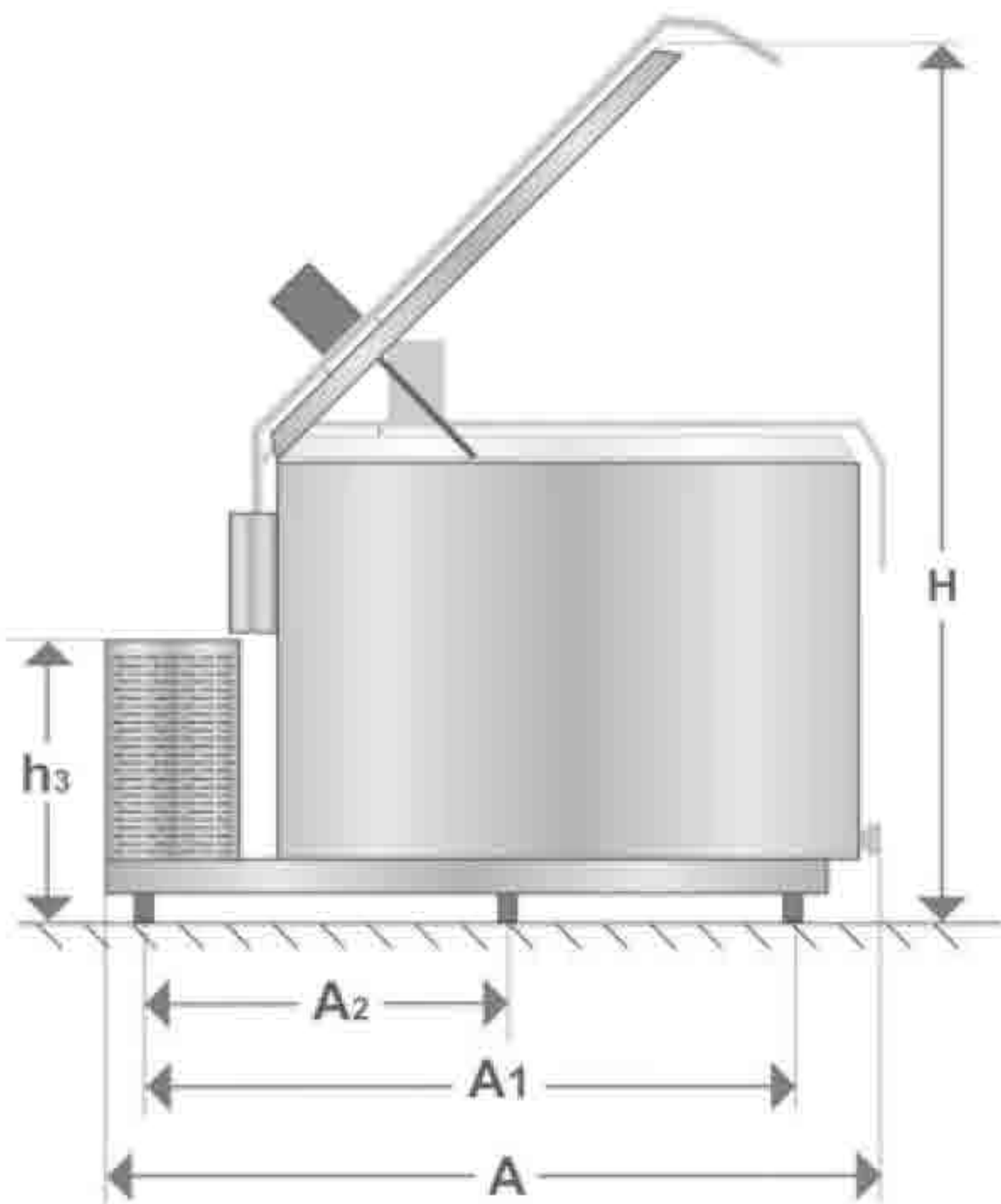
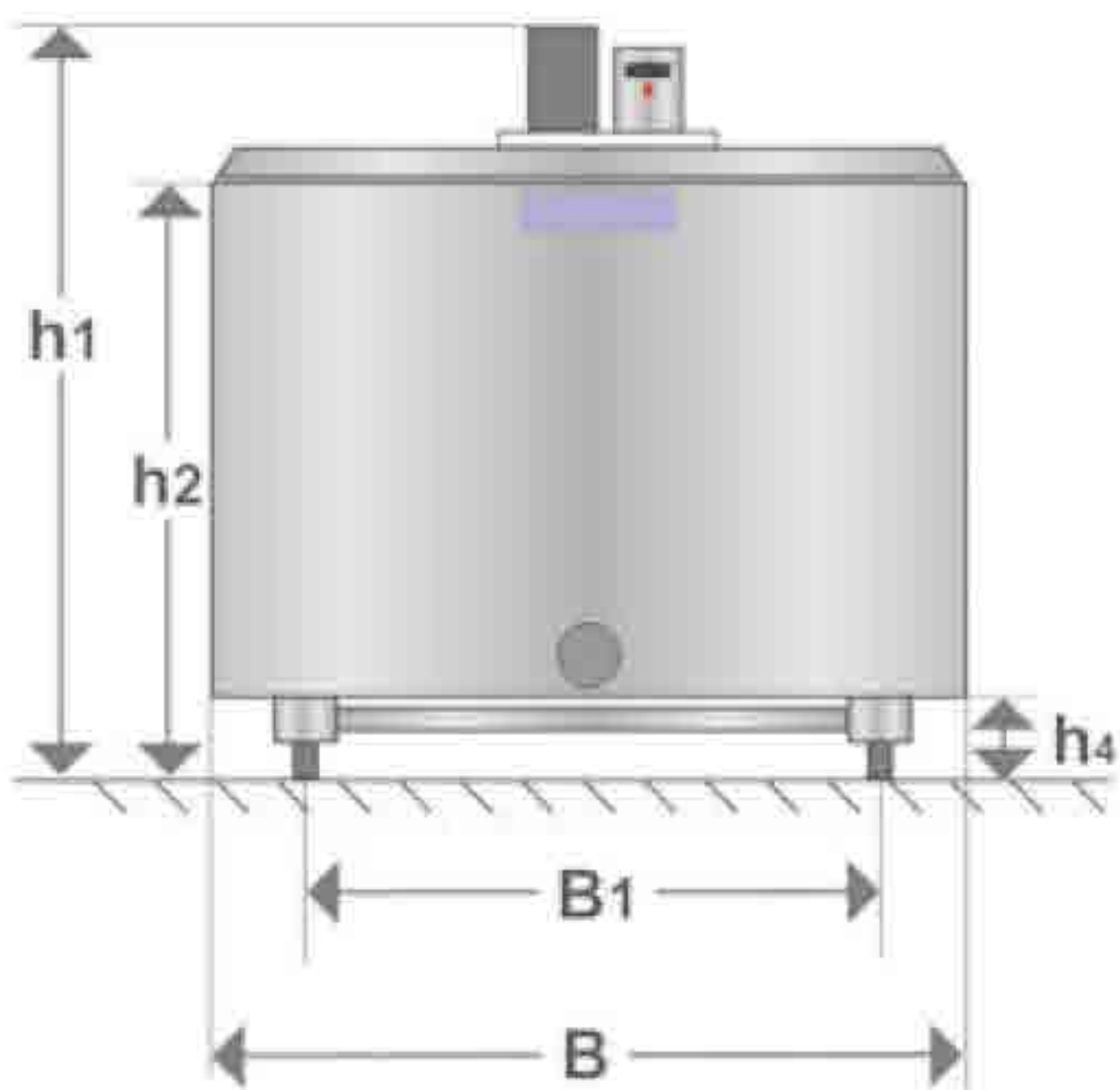


TANQUES DE ENFRIAMIENTO

- ✓ Compacto y ergonómico.
- ✓ Ideal para la supervisión del vacío.
- ✓ Dispositivo inalámbrico.
- ✓ Tecnología de microprocesadores.
- ✓ Detección de temperatura ambiente.

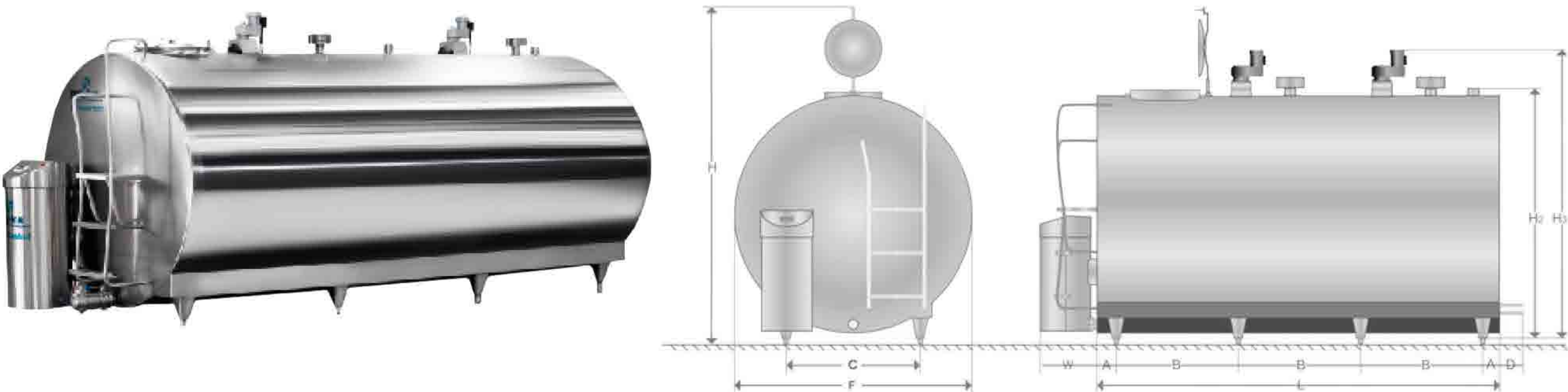


2BII (2 ordeños) - 4BII (4 ordeños)



| TANQUES TIPO ABIERTOS | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|--------------|------|------|-----|------|------|------|------|------|------|-----|
| MODELO | | A | A1 | A2 | B | B1 | B2 | H | h1 | h2 | h3 |
| IC 500 | 1F 220V 60HZ | 1600 | 950 | - | 1090 | 670 | 1620 | 1190 | 965 | 680 | 180 |
| IC 1000 | 1F 220V 60HZ | 2050 | 1320 | 450 | 1495 | 910 | 1925 | 1250 | 1010 | 840 | 192 |
| IC 1500 | 3F 220V 60HZ | 2275 | 1560 | 590 | 1495 | 1140 | 2200 | 1645 | 1304 | 818 | 192 |
| IC 2000 | 3F 220V 60HZ | 2320 | 1490 | 680 | 1840 | 1130 | 2200 | 1510 | 1200 | 880 | 192 |
| IC 2500 | 3F 220V 60HZ | 2320 | 1490 | 680 | 1840 | 1130 | 2390 | 1700 | 1390 | 1070 | 192 |

2BII (2 ordeños) - 4BII (4 ordeños)



| TANQUES TIPO CERRADOS | | | | | | | | | | |
|-----------------------|--------------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|
| MODELO | | PIES | A | B | C | H | F | L | H2 | H3 |
| MPP 3000 | 3F 220V 60HZ | 4 | 725 | 1450 | 750 | 2256 | 1350 | 2900 | 1551 | 1801 |
| MPP 3500 | 3F 220V 60HZ | 4 | 725 | 1950 | 750 | 2256 | 1350 | 3400 | 1551 | 1801 |
| MPP 4000 | 3F 220V 60HZ | 4 | 592,5 | 1185 | 900 | 2668 | 1680 | 2370 | 1863 | 2113 |
| MPP 5000 | 3F 220V 60HZ | 4 | 725 | 1450 | 900 | 2668 | 1680 | 2900 | 1863 | 2113 |
| MPP 6000 | 3F 220V 60HZ | 6 | 20 | 1550 | 900 | 2668 | 1680 | 3500 | 1863 | 2113 |
| MPP 8000 | 3F 220V 60HZ | 8 | 175 | 997 | 1090 | 2947 | 1990 | 3341 | 2140 | 2392 |
| MPP 10000 | 3F 220V 60HZ | 8 | 175 | 1270 | 1090 | 2947 | 1990 | 4160 | 2142 | 2392 |

BC-180

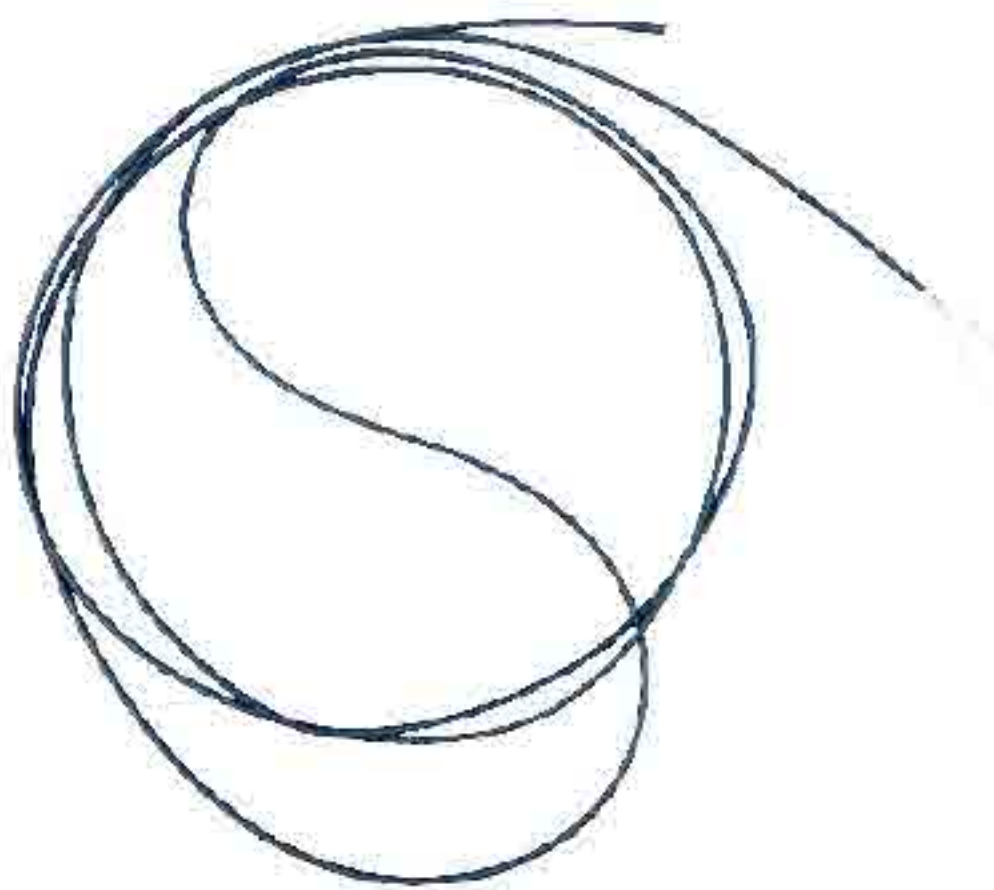


REF. BA152/4
Motor agitador Sirem R1 C225F2

BC-348



REF. BA151/2
Motor agitador Sirem R1 C255F2



REF. BA263/M180
Sonda termostato



REF. BA240
Caja de control Dixell



REF. BA242
Switch de START/STOP



REF. 22056
Bola de caucho D60 par tanque de enfriamiento

MINI-QUESERÍA MINI-PASTEURIZADORA



**MINI-QUESERÍA
MALGAMATIC**



COW BACTH



PAST-MATIK

Magnabosco propone "Cow Batch", "Malgamatic" y "Past Matik", mini plantas capaces de satisfacer las exigencias de todas las empresas agrícolas, centros de experimentación e institutos didácticos, que procesan pequeñas cantidades de leche. Robustos, seguros y sencillos en el uso y gestión, estas plantas permiten producciones de leche de consumo y cualquier tipología de queso desde frescos hasta duros, pasando por queso a pasta hilada y lógicamente también la producción de Ricotta a partir del suero residuo de la caseificación.



DESCREMADORAS



| CARACTERÍSTICAS | ELECREM 1 | ELECREM 3 | ELECREM 5 | ELECREM 7 |
|--|---------------|---------------|---|---|
| Producción por hora | 125L/h | 315L/h | 500L/h leche | 650L/h leche |
| Frecuencia limpieza del bol separador | 100 litros | 300 litros | 600 litros | 900 litros |
| Capacidad de depósito | 10 litros | 22 litros | 50 litros | 50 litros |
| Altura alimentación de la leche | 50cm | 92cm | Con depósito 101cm Sin depósito 77cm | Con depósito 101cm Sin depósito 77cm |
| Altura salida de la crema | 22cm | 58cm | 58cm | 58cm |
| Altura salida leche de la descremadora | 19cm | 54cm | 53cm | 53cm |
| Alimentación eléctrica | 120 o 230V | 120 o 230V | 120 o 230V | 120 o 230V |
| Frecuencia | 50/60Hz | 50/60Hz | 50/60Hz | 50/60Hz |
| Potencia motor | 65 Watts | 150 Watts | 250 Watts | 250 Watts |
| Velocidad motor | 8000/8500 RPM | 7000/8000 RPM | 6500/7500 RPM | 6500/7500 RPM |
| Cantidad de platillo/diámetro | 19/Ø95mm | 31/Ø123mm | 39/Ø160mm | 39/Ø160mm |
| Diámetro flotador | 67mm | 95mm | 95mm | 95mm |
| Peso neto | 6Kg | 15Kg | Con depósito 35Kg Sin depósito 28Kg | Con depósito 35Kg Sin depósito 28Kg |
| Embalaje (LxWxH) | 60x40x40cm | 51x51x51cm | Con depósito 80x60x93cm Sin depósito 80x60x105cm | Con depósito 80x60x93cm Sin depósito 80x60x105cm |
| Preso bruto embalado | 7Kg | 16Kg | Con depósito 45Kg Sin depósito 40Kg | Con depósito 45Kg Sin depósito 40Kg |

MANTEQUILLERAS



| TIPO | ELBA 30 | ELBA 50 | ELBA 80 |
|-----------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Volumen de nata | Hasta 12 litros | Hasta 19 litros | Hasta 32 litros |
| Volumen de nata mínimo a trabajar | 4 litros | 7 litros | 15 litros |
| Capacidad total cuba | 29 litros | 41 litros | 86 litros |
| Capacidad del agitador | 12 litros | 19 litros | 37 litros |
| Alimentación eléctrica | 230 Voltios | 230 Voltios | 230 Voltios |
| Frecuencia | 50/60Hz | 50/60Hz | 50/60Hz |
| Potencia motor | 0,37Kw | 0,37Kw | 0,75Kw |
| Velocidad agitador | 230 RPM | 230 RPM | 230 RPM |
| Cantidad de palas del agitador | 4 | 6 | 8 |
| Peso neto | 28Kg | 31Kg | 52Kg |
| Embalaje (LxWxH) | 80x60x54cm | 80x60x54cm | 100x80x66cm |
| Peso bruto embalado | 32Kg | 35Kg | 57Kg |



| TIPO | ELBA 30M | ELBA 50M | ELBA 80M |
|-----------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Volumen de nata | Hasta 12 litros | Hasta 19 litros | Hasta 32 litros |
| Volumen de nata mínimo a trabajar | 4 litros | 7 litros | 32 litros |
| Capacidad total cuba | 29 litros | 41 litros | 86 litros |
| Capacidad del agitador | 12 litros | 19 litros | 37 litros |
| Alimentación eléctrica | 230 Voltios | 230 Voltios | 230 Voltios |
| Frecuencia | 50/60Hz | 50/60Hz | 50/60Hz |
| Potencia motor | 0,55Kw | 0,55Kw | 0,90Kw |
| Velocidad agitador | 42-230 RPM | 42-230 RPM | 42-230 RPM |
| Cantidad de palas del agitador | 4 | 6 | 8 |
| Embalaje (LxWxH) | 80x60x54cm | 80x60x54cm | 120x80x66cm |
| Peso bruto embalado | 45Kg | 48Kg | 79Kg |



SIBAGROPRIBOR
FOREIGN TRADE PRODUCTION COMPANY

ANALIZADORES DE LECHE



SOMATOS MINI



LAKTAN 230

La calidad de la leche, un factor clave del rendimiento de producción, también refleja la salud y el potencial reproductivo de la vaca. Los niveles del contenido de la leche han tomado una nueva importancia en la administración del hato. Además de ser indicadores de la salud y nutrición de las vacas, los niveles de los componentes repercuten ahora directamente en los ingresos de los establecimientos.

Agri-Lac S.A.S. ofrece analizadores de leche tanto para pequeñas asociaciones y cooperativas de ganaderos como para la industria alimentaria.



LAKTAN MINI



THERMOSCAN MINI

BEBEDEROS AUTOMÁTICOS

SUEVIA

El agua es esencial para la vida y la base de un desarrollo exitoso. Todos los animales deberían disponer de suficiente cantidad de agua. El concepto y filosofía de los Bebederos Automáticos SUEVIA, distribuidos en Colombia por Agri-Lac, están dirigidos a ofrecer el mejor y más económico sistema de proveer agua a sus animales.

Ofrecemos soluciones integrales para Vacunos, Ovinos, Caprinos, Porcinos, Equinos y Perros.





BEBEDEROS AUTOMÁTICOS

PARA VACAS Y CABALLOS

HO4



REF. SV-100-HO4

10P



REF. SV-100-010

IDEAL61



REF. SV-100-061

PARA CERDOS

20



Para Madres

96



REF. 100.95R

Comedero Iniciación
Modelo 270 - Lechones



REF. SV-160-0270

SUEVIA

PARA CABRAS Y OVEJAS



370



REF. SV-100-370



CHUPETES

290 ECO 1/2"



REF. SV-180-306 ECO

292 ECO 3/4"



REF. SV-180-292 ECO

290 ECO 3/4"



REF. SV-180-293 ECO

304 Lechones



REF. SV-180-304

305



REF. SV-180-305

323 Lechones



REF. SV-180-323

324 Engorde



REF. SV-100-324

329



REF. SV-100-329



ACCESORIOS PARA SU FINCA



REF. 101070201
Balde para terneros con tetina



REF. 101070202
Tetina para balde - rojo



REF. 101070201
Válvula para balde



REF. 101070200
Soporte para balde



REF. 101070212
Tetero con chupo y manija 3lts



REF. 1010702111
Chupo de silicona para botella 3lts



REF. 101070216
Dosificador con sonda flexible 4lts



REF. 3000361
Comedor 26lts con soporte de metal



REF. 3000362
Comedor 11lts con soporte plástico



REF. 3000214
Vaso medidor 2lts



REF. 3000219
Pluviómetro



REF. 1010725011
Cuchara para concentrado 1Kg



REF. 1010725020
Cuchara para concentrado 2.5Kg



REF. 3000225
Cuchara para concentrado 1Kg



REF. 204021202
Delantal en PVC 125x125



REF. 3000459
Extractor de terneros



REF. 3000466
Collar verde/blanco 120cm



REF. 7160-5846-010
Collar 1500 con cierre - anillos



REF. 7160-5837-110
Plaquita de identificación WF
Números del 0 al 9

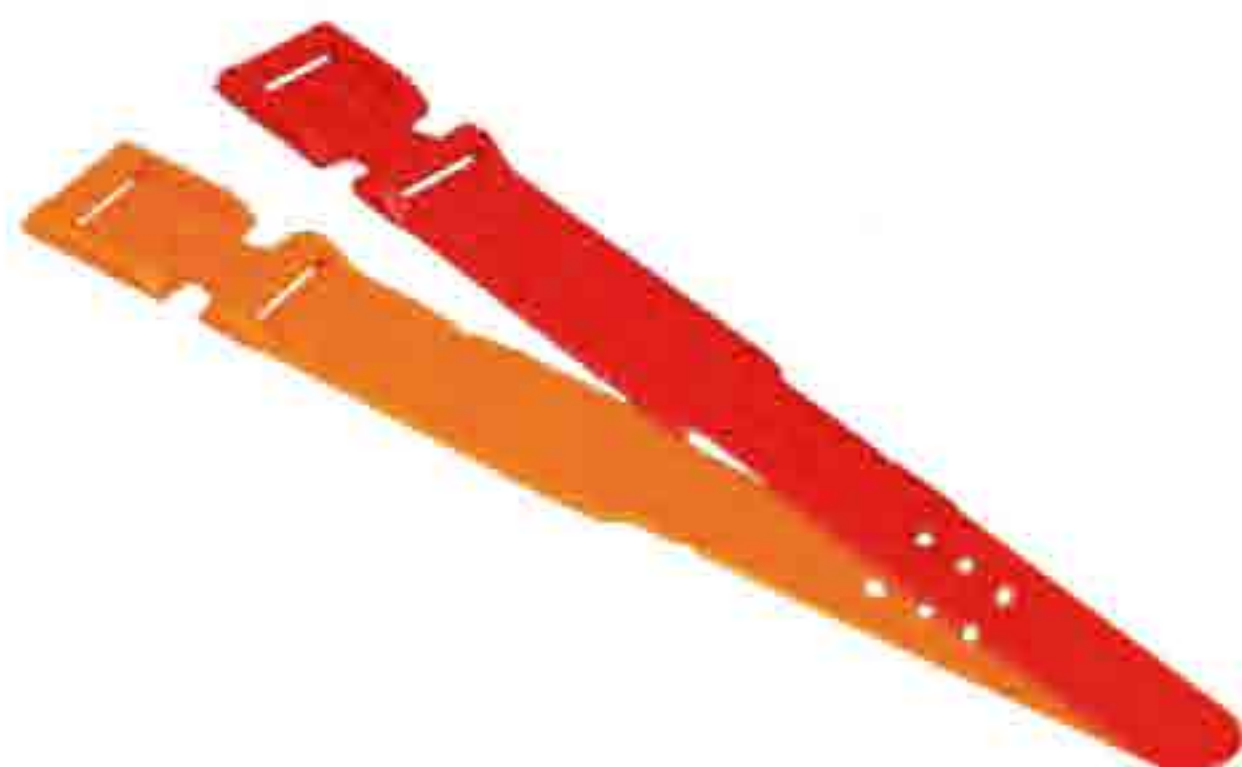




| COLLAR CON CIERRE PLÁSTICO | |
|----------------------------|---------|
| REFERENCIA | MEDIDAS |
| 7160-5846-070 | 1300mm |
| 7160-5846-060 | 900mm |



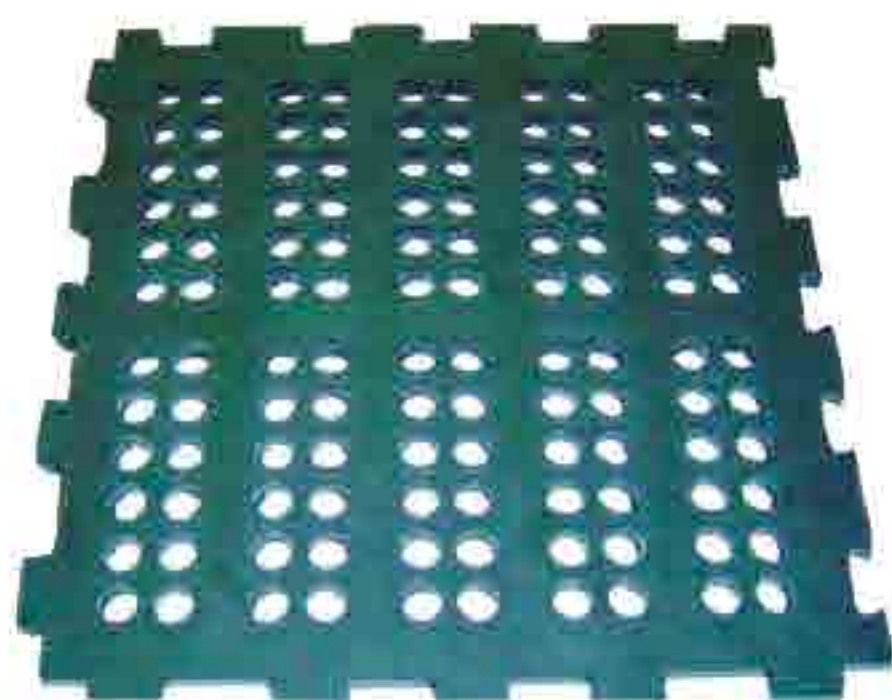
| CAJA GUANTES DE ORDEÑO NITRILO x CAJA | |
|---------------------------------------|---------|
| REFERENCIA | MEDIDAS |
| 3000540 | Talla M |
| 3000541 | Talla L |



| CORREAS DE IDENTIFICACIÓN PLÁSTICAS x 100und | |
|--|---------|
| REFERENCIA | COLOR |
| 3000507 | Rojo |
| 3000508 | Naranja |



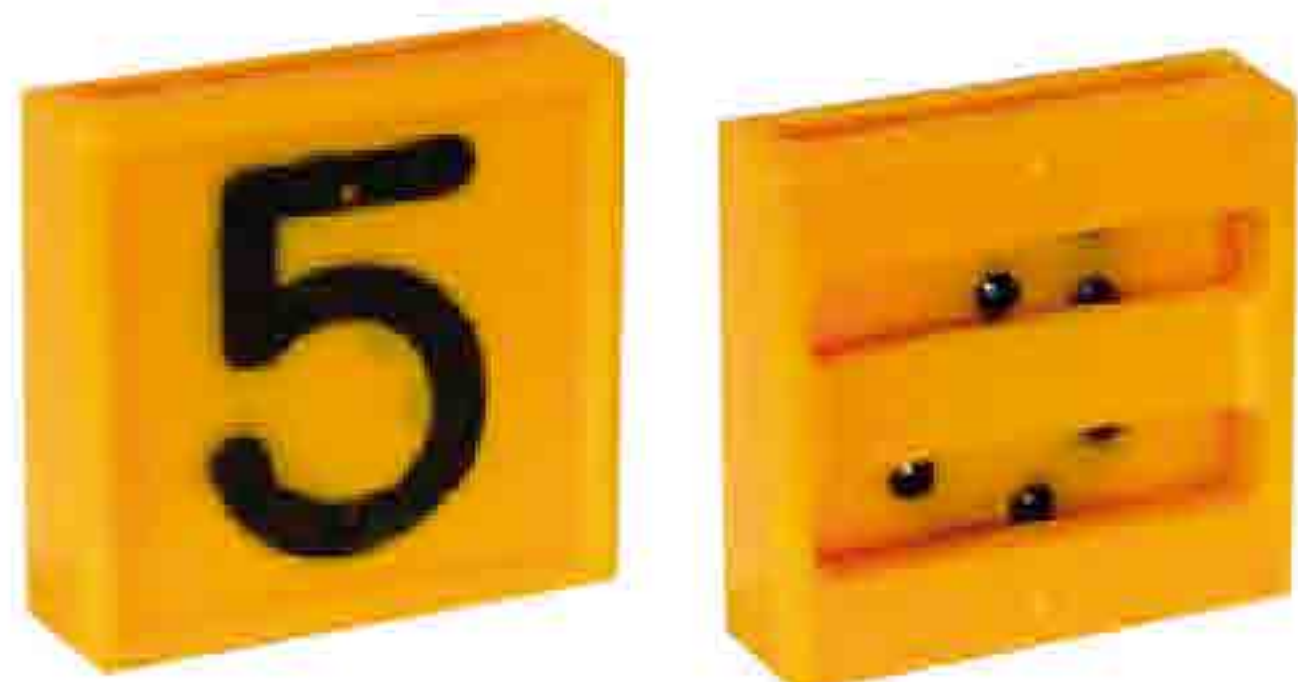
| CORREAS DE IDENTIFICACIÓN NYLON x 10und | |
|---|----------|
| REFERENCIA | COLOR |
| 3000501 | Rojo |
| 3000502 | Naranja |
| 3000503 | Amarillo |



| TAPETE CABALLERIZA PERFORADO | |
|------------------------------|--------------------|
| Peso | 4,1grs |
| Espesor | 20,5mm |
| Material | Caucho vulcanizado |
| Tamaño | 50x50cm |



| TAPETE CABALLERIZA ACANALADO | |
|------------------------------|--------------------|
| Peso | 4,1grs |
| Espesor | 17mm |
| Material | Caucho vulcanizado |
| Tamaño | 50x50cm |



| PLAQUITAS DE IDENTIFICACIÓN | |
|-----------------------------|-------------|
| REFERENCIA | DESCRIPCIÓN |
| 3000490 | No. 1 |
| 3000491 | No. 2 |
| 3000492 | No. 3 |
| 3000493 | No. 4 |
| 3000494 | No. 5 |
| 3000495 | No. 6 |
| 3000496 | No. 7 |
| 3000497 | No. 8 |
| 3000498 | No. 9 |



APLICACIONES PARA LOS EQUIPOS DE TERMONEBULIZACIÓN

pulsFOG

VENTAJAS

- ✓ Depósitos de combustible y depósitos químicos transparentes para una mejor visibilidad del contenido.
- ✓ Depósito químico desmontable sin el uso de herramientas para simplificar el reemplazo, el relleno y la limpieza.
- ✓ Un diseño simple y sencillo, permite al mismo operario hacer las reparaciones.
- ✓ Cinco (5) años de garantía al resonador por parte del fabricante.

NEBULIZACIÓN ULV

- Control Químico
- Control Biológico



Fumigaciones pecuarias



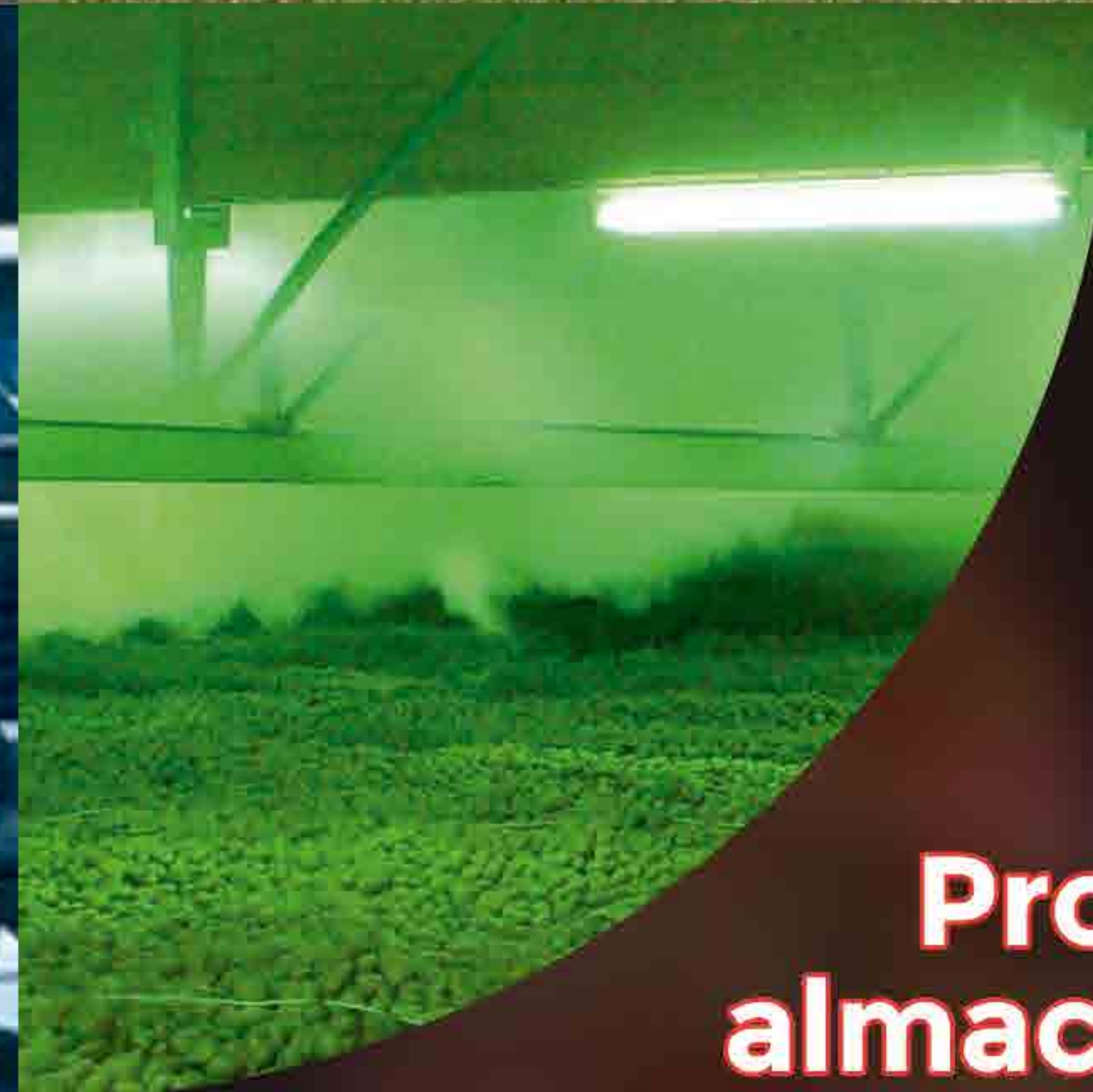
Protección de plantas



Control de plagas



Productos almacenados



Los nebulizadores y termonebulizadores PulsFOG® están diseñados para convertir soluciones en gotitas ultrafinas, que las máquinas luego dispersan de manera uniforme en todo el área que está siendo tratada. Las gotas permanecen suspendidas en el aire antes de que incidan sobre superficies para formar un depósito. PulsFOG® brinda un efecto prolongado y mayor eficiencia. Distribuidos en Colombia por Agri-Lac.

TERMONEBULIZADORES

NEBULIZADOR EN FRÍO PORTÁTIL



PulsFOG Turbo ULV - REF: K00026

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Peso vacío | 5,5Kg |
| Depósito de producto | 5Lts |
| Corriente alterna | 230V AC |
| Corriente alternativa | 110V AC |
| Potencia del motor | 1,0Kw |
| Tasa de flujo | 110 - 330ml/min |

TERMONEBULIZADORES PORTÁTILES



PulsFOG K10-SP

| | |
|----------------------|-----------------|
| Peso vacío | 7Kg |
| Depósito de producto | 5Lts |
| Potencia del motor | 17,5Kw / 24,1CV |
| Tasa de flujo | 10 - 35Lts/h |



PulsFOG K10-STD, PulsFOG K10-O

| | |
|----------------------|-----------------|
| Peso vacío | 8,5Kg |
| Depósito de producto | 10Lts |
| Potencia del motor | 17,5Kw / 24,1CV |
| Tasa de flujo | 10 - 35Lts/h |



PulsFOG K10-SP-SAN, PulsFOG K10-SP-ANTEATER

| | |
|----------------------|-----------------|
| Peso vacío | 7,6Kg |
| Depósito de producto | 5Lts |
| Potencia del motor | 17,5Kw / 24,1CV |
| Tasa de flujo | 10 - 15Lts/h |



PulsFOG K22-STD, PulsFOG K22-O

| | |
|----------------------|-----------------|
| Peso vacío | 10Kg |
| Depósito de producto | 10Lts |
| Potencia del motor | 37,4Kw / 50,8CV |
| Tasa de flujo | 20 - 60Lts/h |



PulsFOG K22-BIO

| | |
|----------------------|-----------------|
| Peso vacío | 11Kg |
| Depósito de producto | 1x5Lts, 1x6Lts |
| Potencia del motor | 37,4Kw / 50,8CV |
| Tasa de flujo | 20 - 60Lts/h |



PulsFOG K30-STD, PulsFOG K30-O

| | |
|----------------------|----------------|
| Peso vacío | 12,5Kg |
| Depósito de producto | 10Lts |
| Potencia del motor | 75Kw / 101,6CV |
| Tasa de flujo | 30 - 120Lts/h |

TERMONEBULIZADORES ESTACIONARIOS



PulsFOG K22-10-STD, PulsFOG K22-10-O

| | |
|----------------------|-----------------|
| Peso vacío | 18Kg |
| Depósito de producto | 55Lts |
| Potencia del motor | 37,4Kw / 50,8CV |
| Tasa de flujo | 20 - 75Lts/h |



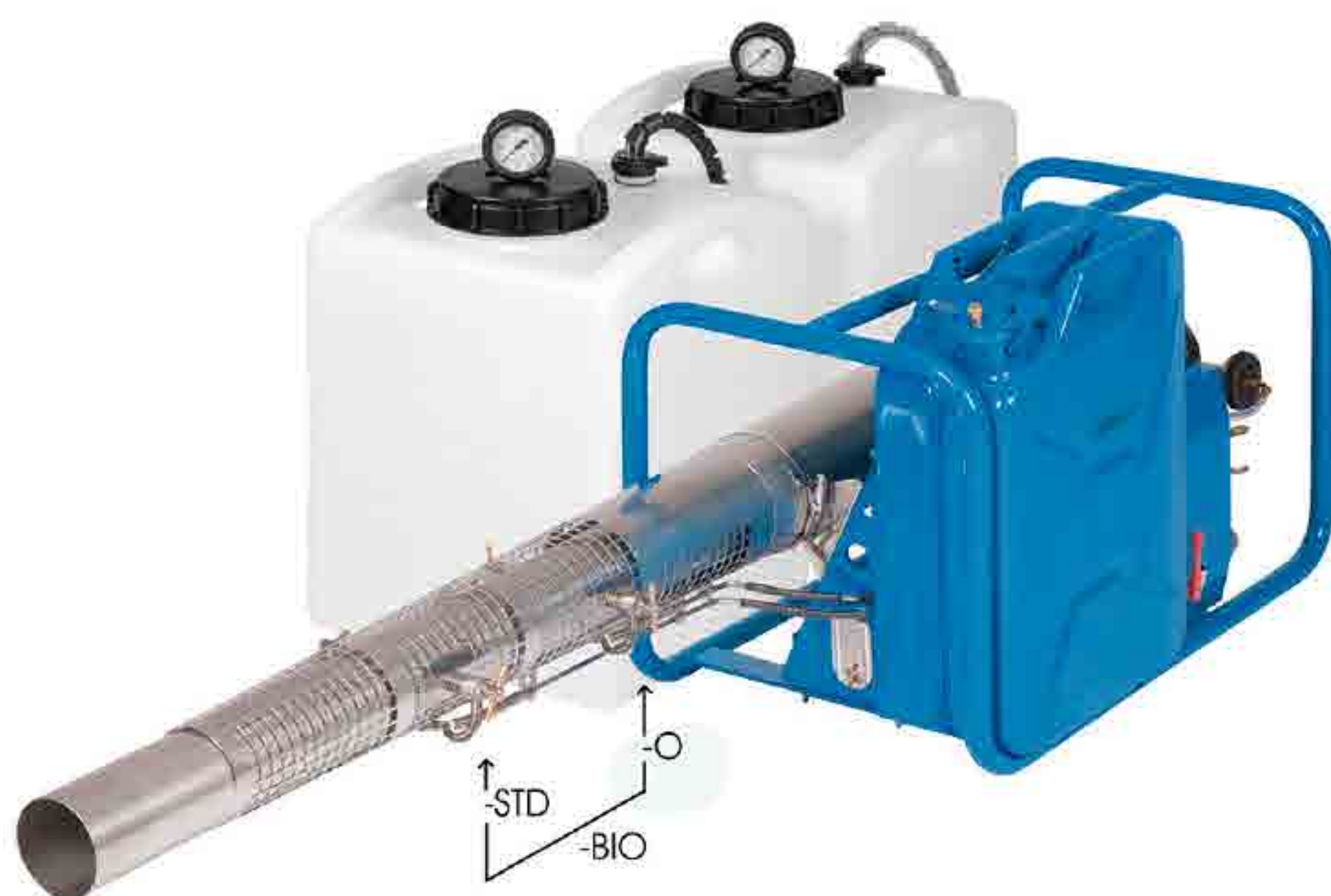
| PulsFOG K22-20-STD, PulsFOG K22-20-O | |
|--------------------------------------|-----------------|
| Peso vacío | 46Kg |
| Depósito de producto | 80Lts |
| Potencia del motor | 37,4Kw / 50,8CV |
| Tasa de flujo | 20 - 75Lts/h |



| PulsFOG K30-20-STD, PulsFOG K30-20-O | |
|--------------------------------------|----------------|
| Peso vacío | 23Kg |
| Depósito de producto | 55Lts |
| Potencia del motor | 75Kw / 101,6CV |
| Tasa de flujo | 30 - 120Lts/h |



| PulsFOG K30-20-STD, PulsFOG K30-20-O | |
|--------------------------------------|----------------|
| Peso vacío | 50Kg |
| Depósito de producto | 80Lts |
| Potencia del motor | 75Kw / 101,6CV |
| Tasa de flujo | 30 - 120Lts/h |



| PulsFOG K30-20-BIO | |
|----------------------|----------------|
| Peso vacío | 45Kg |
| Depósito de producto | 2x55Lts |
| Potencia del motor | 75Kw / 101,6CV |
| Tasa de flujo | 30 - 190Lts/h |



| PulsFOG K30-20-BIO | |
|----------------------|----------------|
| Peso vacío | 62Kg |
| Depósito de producto | 2x65Lts |
| Potencia del motor | 75Kw / 101,6CV |
| Tasa de flujo | 30 - 190Lts/h |



CASETAS PARA TERNEROS



Levantar terneras en un ambiente al aire libre fortalece las defensas de los animales y apoya una constitución saludable desde una edad temprana.

Las casetas para terneras **URBAN** importadas por Agri-Lac proporcionan una solución elaborada y enormemente flexible que ha sido probada y aprobada en la práctica.

✓ Limpieza interna y externa fácil de realizar. Ábrala con un sólo movimiento.

✓ La reja puede acomodarse fácilmente para alimentación o encerrado del ternero.

✓ Fáciles de usar.
Fáciles de mover y reubicar.
Aislantes de frío y calor.



Conveniente para usted
CÓMODO PARA SU TERNERO

PREGUNTE POR NUESTROS REPUESTOS PARA:

**WESTFALIA
SERAP
JAPY**





VENTAS Y SERVICIO A NIVEL NACIONAL
Oficina Principal: Calle 16 No. 12-20 Chía - Cundinamarca, Colombia
Teléfono: +57 (1) 861 6096 - Celular: +57 315 862 5286
Email: ventaschia@agrilac.com.co - Web: www.agrilac.com.co



SIGANOS EN NUESTRAS REDES SOCIALES!

