



SAMOA  
BOMBA NEUMATICA de DIAFRAGMA  
DP-200 NBR 555030

CÓDIGO: MD-SAM-052115

Bombas neumáticas de doble membrana para utilización como bomba de proceso o para transvase y distribución de fluidos. Conjunto motor con diseño exclusivo. Bomba completamente protegida por una carena de aluminio o de polipropileno, según modelo. versiones sobre demanda con cuerpo de aluminio , acero inoxidable, PVDF, polipropileno conductivo o acetal conductivo. modelos con certificación ATEX, según fluido o aplicación requerida

Especialmente diseñadas para la evacuación de aceite usado y diésel.

- Talleres de maquinaria pesada.
- Servicio de flotas.
- Camiones de lubricación.
- Minería y construcción.
- Ferrocarril y transporte público.

### Ficha Técnica

|                  |        |
|------------------|--------|
| MDELO            | 1:1    |
| RATIO DE PRESION | 555030 |



## ACO MAQUINARIAS

|  |                  |
|--|------------------|
| CAUDAL NOMINAL SALIDA LIBRE (1)                | 200 l/min        |
| DESPLAZAMIENTO POR CARRERA APROXIMADAMENTE (1) | 0,5 l            |
| DESPLAZAMIENTO POR CICLO (2 X CARRERA)         | 1 l              |
| RANGO DE PRESION DE AIRE                       | 1,5 a 8 bar      |
| TAMAÑO MAXIMO DE PARTICULAS EN SUSPENSION      | 6 mm             |
| ALTURA MAXIMA DE ASPIRACION EN SECO (1)        | 5 m              |
| ALTURA MAXIMA DE ASPIRACION EN HUMEDO (1)      | 8 m              |
| CONEXIÓN ENTRADA FLUIDO                        | 1" bspp (H)      |
| CONEXIÓN SALIDA FLUIDO                         | 1" bspp (H)      |
| CONEXIÓN ENTRADA AIRE                          | 3/8" nsm (H)     |
| CUERPO   | Aluminio         |
| MEMBRANAS                                      | NBR              |
| BOLAS  | ACETAL           |
| PARTES HUMEDAS                                 | ACERO INOXIDABLE |
| PESO   | 11.5 Kg          |
| GARANTIA                                       | 1 Año            |