

Serie NDM

APLICACIONES:

Bombas neumáticas de doble membrana idóneas para el bombeo de fluidos, incluso con presencia de sólidos en suspensión, con viscosidades elevadas (hasta 50000 cps a 20°C). La gran variedad de materiales constructivos permite a la bomba trabajar con productos químicos y toda clase de fluidos corrosivos.

CARACTERÍSTICAS:

- Materiales de construcción: PP, PVDF, AISI316 o aluminio.
- Aspiración máx. [m]: 6
- Funcionamiento en seco ilimitado.
- Regulación de caudal, presión y velocidad.
- Certificado ATEX para zonas 1 y 2.
- Circuito neumático anti estancamiento y de fácil mantenimiento.

VERSIONES ESPECIALES:

Versiones para la industria alimentaria y cosmética.

MODELO/CARACTERÍSTICAS

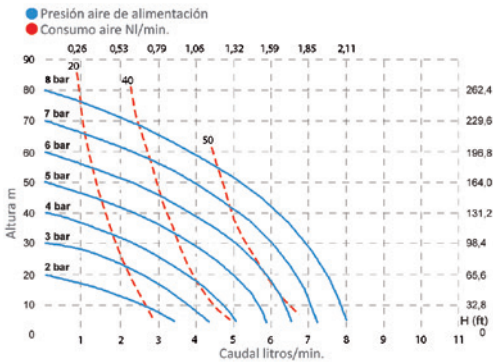


NDM50 PP

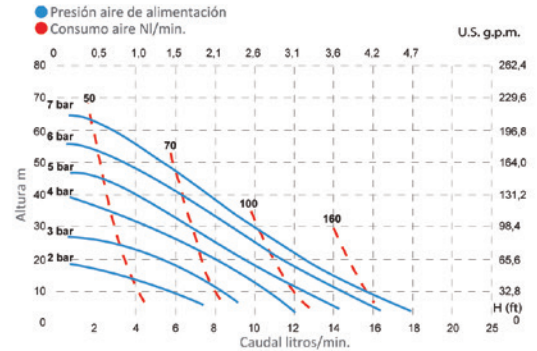


NDM700 AISI 316

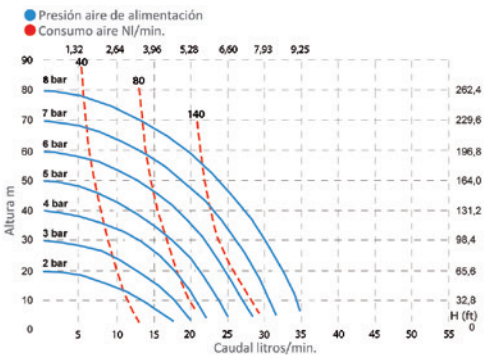
NDM 7



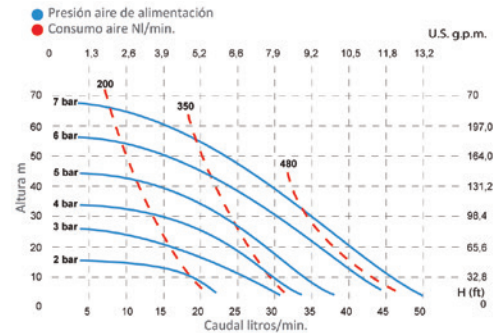
NDM 18



NDM 30

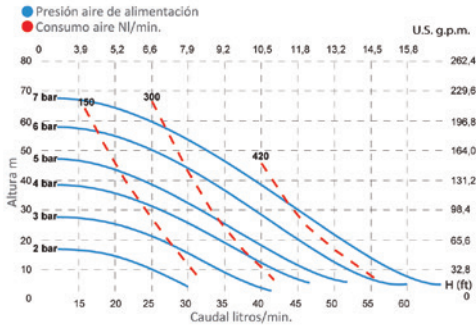


NDM 55

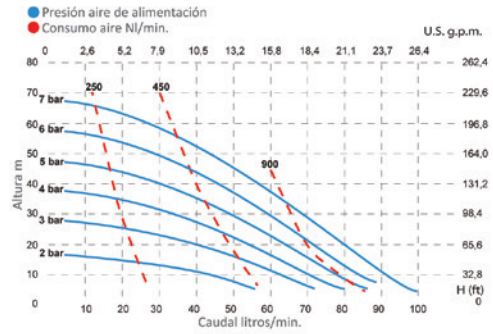


Serie NDM

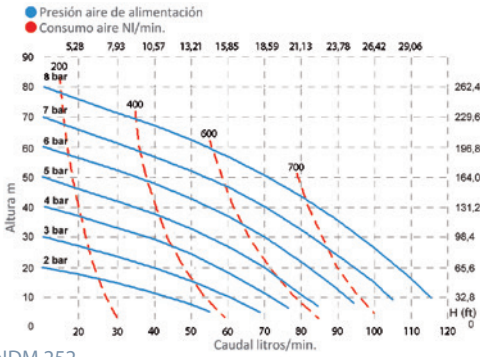
NDM 60



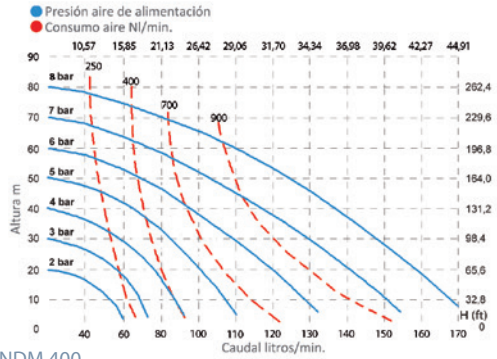
NDM 90



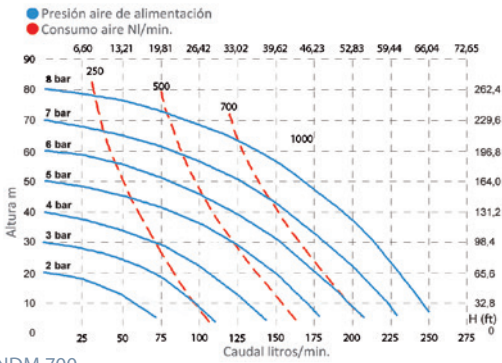
NDM 120



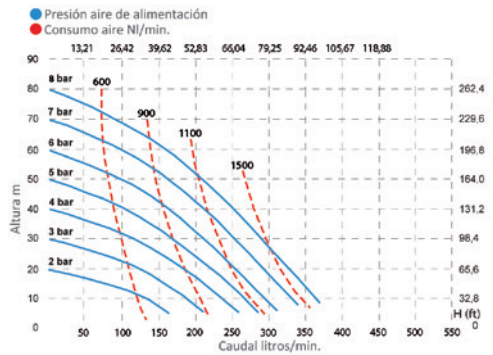
NDM 170



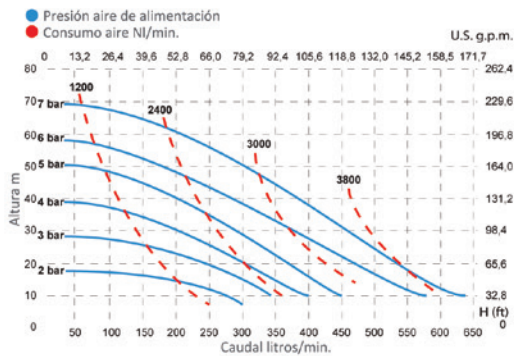
NDM 252



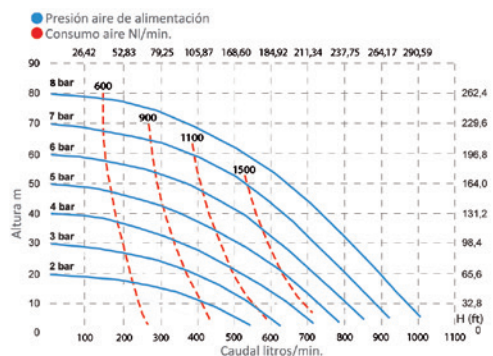
NDM 400



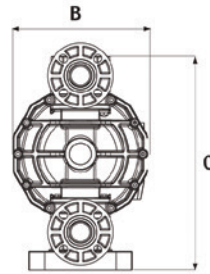
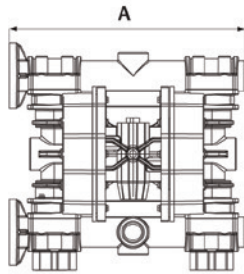
NDM 700



NDM 1000



DIMENSIONES Y PESOS



NDM 7

Dimensiones [mm]	PP	PVDF	POMc
A	129	129	129
B	65	65	65
C	112	112	112
Peso Kg.	0,9	0,7	0,9
Temp. Máx [°C]	65	95	95
Conexiones	1/4"		

NDM 18

Dimensiones [mm]	PP	PVDF	ALUMINIO	AISI-316
A	145	145	145	145
B	95	95	95	95
C	160	160	160	160
Peso Kg.	2	2,5	2	3
Temp. Máx [°C]	65	95	95	95
Conexiones	3/8"			

NDM 30

Dimensiones [mm]	PP	PVDF	POMc	AISI-316
A	177	177	177	182
B	105	105	105	104
C	183	183	183	190
Peso Kg.	1,4	1,7	1,4	2,4
Temp. Máx [°C]	65	95	95	95
Conexiones	1/2"			

NDM 55

Dimensiones [mm]	PP	PVDF	ALUMINIO	AISI-316
A	238	238	234	234
B	156	156	156	156
C	249	249	245	268
Peso Kg.	3,8	4,8	3,8	6,8
Temp. Máx [°C]	65	95	95	95
Conexiones	1/2"			

NDM 60

Dimensiones [mm]	PP	PVDF	ALUMINIO	AISI-316
A	238	238	234	234
B	165	165	165	165
C	249	249	245	268
Peso Kg.	4,3	5,3	4,3	7,3
Temp. Máx [°C]	65	95	95	95
Conexiones	1/2"			

NDM 90

Dimensiones [mm]	PP	PVDF	ALUMINIO	AISI-316
A	293	293	265	247
B	176	176	178	178
C	280	280	245	251
Peso Kg.	5,1	6,6	5,6	7,6
Temp. Máx [°C]	65	95	95	95
Conexiones	3/4"			

NDM 120

Dimensiones [mm]	PP	PVDF	AISI-316
A	293	293	258
B	178	178	177
C	280	280	295
Peso Kg.	5,6	7,6	9,6
Temp. Máx [°C]	65	95	95
Conexiones	1"		

NDM 170

Dimensiones [mm]	PP	PVDF	ALUMINIO	AISI-316
A	430	430	370	357
B	222	222	222	222
C	416	416	364	371
Peso Kg.	14,2	16,2	13,2	17,2
Temp. Máx [°C]	65	95	95	95
Conexiones	1"			

NDM 252

Dimensiones [mm]	PP	PVDF	ALUMINIO	AISI-316
A	396	396	370	357
B	222	222	222	222
C	388	388	364	374
Peso Kg.	14,2	16,2	13,2	17,2
Temp. Máx [°C]	65	95	95	95
Conexiones	1 1/4"			

NDM 400

Dimensiones [mm]	PP	PVDF	PC
A	454	454	454
B	260	260	260
C	562	562	562
Peso Kg.	20	26	20
Temp. Máx [°C]	65	95	95
Conexiones	DN-40		

NDM 700

Dimensiones [mm]	PP	PVDF	ALUMINIO	AISI-316
A	595	595	595	582
B	340	340	340	345
C	565	565	245	570
Peso Kg.	31	36	36	60
Temp. Máx [°C]	65	95	95	95
Conexiones	DN-50			

NDM 1000

Dimensiones [mm]	PP	PVDF	ALUMINIO	AISI-316
A	685	685	570	570
B	417	417	417	417
C	933	933	838	838
Peso Kg.	50	55	55	120
Temp. Máx [°C]	65	95	95	95
Conexiones	DN-80			