

ACCESORIOS

DPS

Dewatering Pump Systems SAS

Mangueras de Descarga

Trabajo General

Aplicaciones:

Agricultura, trasiego de agua limpia a baja presión, instalaciones fijas, protección de cables.

Código	Diametro [in]	Presión de Servicio [psi]	Caudal Maximo [GPM]
MDPA01	1	102	17
MDPA02	2	102	70
MDPA03	3	87	167
MDPA04	4	73	273
MDPA05	5	58	440
MDPA06	6	58	660
MDPA08	8	44	1101
MDPA10	10	22	1453
MDPA12	12	22	2113
MDPA14	14	15	2642
MDPA16	16	15	3082

Material:
PVC Reforzado

Color:
Azul

Temperatura de Servicio: 0°C- 60°C



Trabajo Pesado

Aplicaciones: Bombeo de aguas con bajo contenido sólidos en suspensión hasta 10 Bar de Presión, Obra Civil, Agricultura, Acueductos.

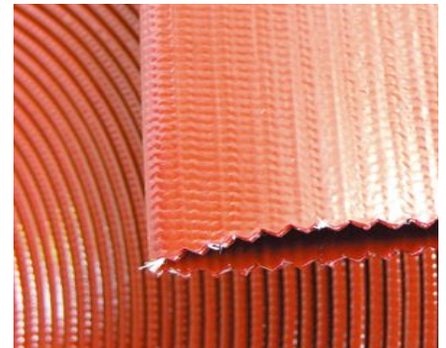
Código	Diametro [in]	Presión de Servicio [psi]	Caudal Maximo [GPM]
MDPMS02	2	138	70
MDPMS03	3	116	167
MDPMS04	4	116	273
MDPMS06	6	87	660

Material:
PVC extra reforzada.
Maxima Resistencia a la intemperie.

Rango

Temperatura: 0°C.
hasta 60°C.

Color: Marron



Heavy Duty - Slurry /Solids

Aplicaciones: Bombeo de Fluido a alta presión, líquidos altamente abrasivos, bombeo de Slurry, Sludge, sólidos en suspensión, aplicaciones móviles, Alta resistencia al aplastamiento y a la tracción. Obra Civil, Minería, Compresores de Aire

Código	Diametro [in]	Presión de Servicio [psi]	Presión de Rotura [psi]	Peso [Kg/m]
MDORFLX202	2	145	725	0,65
MDORFLX203	3	145	725	0,95
MDORFLX204	4	145	725	1,275
MDORFLX206	6	145	725	2,1
MDORFLX208	8	145	725	2,55

Material:
Caucho sintético y textil de Poliester-Poliamida

Rango Temperatura:

-20°C. hasta + 80°C.

Color: Amarrillo



DEWATERING PUMP SYSTEMS S.A.S
Calle 13 # 81 A - 20 Bogotá - Colombia

Teléfono: (+57) 317 3704386 E-mail: ventas@dpssas.com.co www.dpssas.com.co

Las especificaciones e ilustraciones están sujetas a revisión sin previo aviso, los productos originales puede variar ligeramente a la imagen publicada en esta ficha técnica. DEWATERING PUMP SYSTEMS SAS no se hace responsable de la exactitud de esta información y no es responsable por ningún daño directo o indirecto que surja de o esté relacionado con esta información o su uso. Para puntos específicos de operación consultar la curva de rendimiento. La disponibilidad de cada producto puede variar de país a país. Es posible que la información/productos no estén disponibles en tu país. Para más información sobre la potencia del motor, consulte las instrucciones de uso. La potencia de salida efectiva puede variar en función de las condiciones de funcionamiento. Sujeto a modificaciones y a errores de impresión. Ilustraciones aproximadas.

ACCESORIOS

DPS

Dewatering Pump Systems SAS

Serie Aguas Negras

Aplicaciones: Bombeo de aguas Residuales, drenaje, bombeo de abonos, Estaciones de bombeo Provisionales, alta resistencia a la abrasion

Código	Diametro [in]	Presión de Servicio [psi]	Presión de Rotura [psi]	Peso [Kg/m]
MDORFLX102	2	145	435	0,45
MDORFLX103	3	145	435	0,68
MDORFLX04	4	145	435	0,95
MDORFLX106	6	145	435	1,65
MDORFLX108	8	145	435	2,25
MDORFLX110	10	145	435	2,8
MDORFLX112	12	145	435	3,25



Material:
Caucho Sintetico y textil de Poliester-Poliamida

Rango
Temperatura:-20° C. hasta 80°C.

Color:
Caucho de Nitrilo Negro



Serie Sludge

Aplicaciones: Bombeo de Abonos Liquidos, Slurry, maquinas autopropulsadas para riego, alta resistencia a la abrasion

Código	Diametro [in]	Presión de Servicio [psi]	Presión de Rotura [psi]	Peso [Kg/m]
MDORFLXBA2	2,5	218	653	0,85
MDORFLXBA3	3	218	653	1,1
MDORFLXBA4	4	218	435	1,5
MDORFLXBA6	6	218	435	2,1



Material:
Caucho Sintetico y textil de Poliester-Poliamida

Rango
Temperatura:-20° C. hasta 80°C.

Color:
Negro- Estriada Fina



Serie Pozo Profundo

Aplicaciones: Instalación de Bombas de Pozo Profundo, Dewatering , Minería , Extraccion de Minerales, Plantas de desalinización, Alta Resistencia Mecanica, Garantia de 5 Años. Cumple con la norma de agua potable americana NSF y la norma Alemana KTW/DVGW W270

Código	Diametro [in]	Presión de Servicio [psi]	Presión de Rotura [psi]	Maximo Peso [Kg]
MDORFLXWL01	1	377	725	750
MDORFLXWL02	2	377	1305	4000
MDORFLXWL03	3	377	827	7000
MDORFLXWL04	4	377	827	12000
MDORFLXWL05	5	377	827	15000
MDORFLXWL06	6	377	827	20000



DEWATERING PUMP SYSTEMS S.A.S

Calle 13 # 81 A - 20 Bogotá - Colombia
Teléfono: (+57) 317 3704386 E-mail: ventas@dpsas.com.co www.dpsas.com.co

Las especificaciones e ilustraciones están sujetas a revisión sin previo aviso, los productos originales puede variar ligeramente a la imagen publicada en esta ficha técnica. DEWATERING PUMP SYSTEMS SAS no se hace responsable de la exactitud de esta información y no es responsable por ningún daño directo o indirecto que surja de o esté relacionado con esta información o su uso. Para puntos específicos de operación consultar la curva de rendimiento. La disponibilidad de cada producto puede variar de país a país. Es posible que la información /productos no estén disponibles en tu país. Para más información sobre la potencia del motor, consulte las instrucciones de uso. La potencia de salida efectiva puede variar en función de las condiciones de funcionamiento. Sujeto a modificaciones y a errores de impresión. Ilustraciones aproximadas.