

ASPERFLEX

CARACTERÍSTICAS Y USOS:

- Manguera resistente al arrastre, ideal para riego agrícola e industrial.
- Útil en el uso de descarga de agua y succión.
- Se utiliza en algunos casos como transporte de materiales granulados y semillas.

COLOR: Naranja y amarilla (OPCIONAL) con refuerzo en espiral de PVC rígido blanco

PRESIÓN DE TRABAJO: 80 PSI a 25 °C.

PRESIÓN DE VACIO: 0.80 ATM = 608 mm. Hg

MATERIAL: PVC.

TEMPERATURA DE TRABAJO: Desde -10 °C hasta 60 °C.

MEDIDA: ¾", 1", 1¼", 1½", 2", 2½", 3", 3½", 4", 5", 6", 8".

LONGITUD: 30, 20 y 10 Mts.

EMPAQUE: Rollo con recubrimiento de película plástica.



PRODUCCION DE MANGUERAS PLASTICAS NAM S.A. DE C.V.

Enedino R. Arévalo Lote. 5 Mza. 2 S/N, Parque Industrial Exportec II, Esq. Blvd. Aeropuerto,
Toluca, Edo. De México. C.P. 50200 TEL (722)2735020/21, (55)53975807

www.pmpnam.com

ASPERFLEX

TABLA DE ESPECIFICACIÓN

CODIGO	Ø	D.I.	D.E.	ESPESOR DE PARED(mm)	LONG. ROLLO (MTS.)	RADIO DE CURVATURA (mm)	PESO POR ROLLO (kg)
		(mm.)	(mm)				
1061NA0750CS	3/4"	19.05	25.05	3.00	30	132	8.10
1061NA1000CS	1"	25.40	31.60	3.10	30	165	9.90
1061NA1250CS	1 1/4"	31.75	38.15	3.20	30	206	11.10
1061NA1500CS	1 1/2"	38.10	44.70	3.30	30	248	17.10
1061NA2000CS	2"	50.80	58.80	4.00	30	330	24.90
1061NA2500CS	2 1/2"	63.50	71.90	4.20	30	408	30.00
1061NA3000CS	3"	76.20	85.80	4.80	30	495	47.10
1061NA3500CS	3 1/2"	88.90	99.70	5.40	30	578	59.60
1061NA4000CS	4"	101.60	113.40	5.90	30	660	69.00
1061NA5000BS	5"	127.00	139.00	6.00	20	826	62.20
1061NA6000BS	6"	152.40	167.00	7.30	20	988	74.00
1061NA8000AS	8"	203.20	216.00	6.40	10	1053	65.00



PRODUCCION DE MANGUERAS PLASTICAS NAM S.A. DE C.V.

Enedino R. Arévalo Lote. 5 Mza. 2 S/N, Parque Industrial Exportec II, Esq. Blvd. Aeropuerto,
Toluca, Edo. De México. C.P. 50200 TEL (722)2735020/21, (55)53975807

www.pmpnam.com