

NEUTRAFLEX

CARACTERÍSTICAS Y USOS:

- Grado alimenticio. Manguera especialmente diseñada para la conducción a presión de los jugos, agua, vino y gaseosa.
- El material que es utilizado para su construcción, cumple con la FDA asegurando así que no tenga ningún tipo de contaminación el producto que se transporta. Tiene un refuerzo textil que ayuda a soportar mayor presión de trabajo.

COLOR: Cristal

PRESIÓN DE TRABAJO: 220 PSI a 25° C.

MATERIAL: PVC ATÓXICO.

TEMPERATURA DE TRABAJO:

Desde -10° C hasta 60° C.

MEDIDA:

1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2".

LONGITUD: 100 y 50 Mts.

EMPAQUE:

Bobina 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

NEUTRAFLEX

TABLA DE ESPECIFICACIÓN						
CODIGO	Ø	D.I. (mm.)	D.E. (mm.)	ESPEJOR DE PARED (mm.)	LONG. ROLLO (Mts.)	PESO POR ROLLO (Kg.)
2114CR0250ES	1/4"	6.35	11.61	2.63	100	11.61
2114CR3125ES	5/16"	7.94	13.38	2.72	100	13.83
2114CR0375ES	3/8"	9.53	15.09	2.78	100	15.95
2114CR0500ES	1/2"	12.70	19.90	3.60	100	27.23
2114CR0625ES	5/8"	15.88	23.46	3.79	100	33.80
2114CR0750ES	3/4"	19.05	27.65	4.30	100	45.20
2114CR1000ES	1"	25.40	34.58	4.59	100	60.34
2114CR1250ES	1 1/4"	31.75	41.69	4.97	100	78.76
2114CR1500DS	1 1/2"	38.10	49.34	5.62	50	52.70



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