



DESCRIPCION:

Manguera de descarga y aire de PVC / nitrilo para trabajo pesado. Sirve para diferentes aplicaciones algunas de ellas son agricultura, compresores de aire, descarga de polvo a granel (excepto cemento), recubrimiento de cables, etc.



✓ Temperatura de operación:

-29°C a 80°C

✓ Longitudes disponibles:

Tramos de 15.24 y 30.48 metros.

Construcción:

Tubo – Cloruro de polivinilo (PVC)/Caucho de nitrilo.
Refuerzo – poliéster de alta tenacidad tejido circular
Cubierta – Tubo de goma en color amarillo.

TALLA	ESPEJOR DE PARED	PRESIÓN DE TRABAJO A 68°F	PRESIÓN DE ESTALLID O A 68°F	LONGITUD DE LA BOBINA	FUERZA DE TENSIÓN	PESO
2" EN 50.8 MM	0.120 PLG	302 PSI	754 PSI	200 ft	8250 lbs	0.43 lbs / ft

*Pregunta por las conexiones disponibles de esta manguera



CUAUTITLAN, EDO. MÉX, MÉXICO C.P. 54850



NAUCALPAN EDO. MÉX, C.P. 53220



01 (55) 6645 7371



561025 4373