

FLEXIGOM[®] EXTRA

CONSTRUCCIÓN

Capa interior y exterior:

Caucho nitrilico negro especialmente formulado, extrudido a través del tejido circular. Mínima pérdida de carga gracias a su pared interior lisa. Estrías exteriores para mejorar la resistencia a la abrasión y mejorar su manipulación.

Refuerzo textil intermedio:

Chaqueta fabricada en telar circular con hilo de poliéster de alta tenacidad. Libre de defectos, como hilos rotos, nudos, etc.

PRESTACIONES

- Excelente resistencia a la abrasión y al uso intensivo por profesionales.
- Gran resistencia a los aceites, gasolinas y una amplia gama de productos químicos.
- Muy resistente al calor tanto al contacto como calor radiante.
- Manguera ligera y flexible incluso a bajas temperaturas (-15°C). Fácil de manejar y de enrollar.
- Gran resistencia a la rotura gracias a su especial construcción textil.
- No necesita mantenimiento ni secado.

USOS

- Agricultura.
- Industria.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DIÁMETRO		PESO	ESPESOR	PRESIÓN DE TRABAJO	PRESIÓN DE ROTURA
pulgadas	mm.	gr/m.	MM.	Bars	Bars
2"	52	565	2,70	20	>60
2½"	64	720	3,00	17	>52
3"	75	1020	3,30	17	>50
3½"	90	1115	3,30	15	>45
4"	102	1300	3,10	17	>52
4½"	115	1540	3,10	15	>45
5"	125	1660	3,10	15	>45
6"	152	2300	3,30	15	>45