



KASS CATPRESS WATER SUCTIONS - DISCHARGE 150

Es una manguera ligera de succion y descarga diseñada para manejar álcalis, salmueras, glicoles, herbicidas, productos químicos suaves, lodos y agua. La construcción de la manguera incorpora una hélice de alambre que proporciona una capacidad de aspiración total y resistencia al retorcimiento. La cubierta de EPDM es resistente a la abrasión, el calor, los productos químicos suaves y la intemperie.

- Tubo Interno:** mezcla de goma sintética nr/sbr
- Refuerzo:** mallas textiles con alambre de acero en espiral.
- Cubierta:** mezcla de goma sintética epdm/sbr.
- Rango de Temperatura:** -40°F to +180°F (-40°C to +82°C)
- Factor de seguridad:** 3:1

Aplicación:

- succión y descarga de agua en aplicaciones generales de industria y agrícolas.
- Agricultura, construcción, industria general, irrigación, minería de superficie.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MANGUERA SUCCION Y DESCARGA DE AGUA

CODE	I.D.		O.D.		W.P		B.P		Weig ht KG/M	Minimum Bend Radius		Max- Length M/ROLL
	IN	MM	IN	MM	BAR	PSI	BAR	PSI		IN	MM	
7392-24	1-1/2"	38.10	1.90	48.00	10	150	20	300	1.07	6.00	152.00	40-60
7392-32	2"	50.80	2.40	62.00	10	150	20	300	1.08	7.00	178.00	40-60
7392-48	3"	76.20	3.50	88.90	10	150	20	300	1.80	10.00	254.00	40-60
7392-64	4"	101.60	4.50	115.10	10	150	20	300	2.43	22.00	559.00	40-60

Accesorios: Se recomienda el uso de ferrules. camlock, niple tipo botella.