



TECHNICAL DATA SHEET

NO TÓXICA CON REFUERZO TEXTIL

CODIGO	DIAMETRO INTERNO		DIAMETRO EXTERNO	PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO		PRESIÓN MÍNIMA DE RUPTURA		ROLLO		PESO	
CODE	INTERNAL DIAMETER		EXTERNAL DIAMETER	MAXIMUM WORKING PRESSURE		BURST PRESSURE		ROLL		WEIGHT	
	IN	MM	MM	PSI	BAR	PSI	BAR	MTS	PIE	KG/MTS	LB/PIE
ARI-025	1/4"	6	10	150	10,34	450	31,03	100	328,08	0,15	0,11
ARI-031	5/16"	8	12	150	10,34	450	31,03	100	328,08	0,19	0,13
ARI-038	3/8"	9	13	135	9,31	405	27,92	100	328,08	0,21	0,14
ARI-050	1/2"	12	16	105	7,24	315	21,72	100	328,08	0,26	0,18
ARI-062	5/8"	16	20	105	7,24	315	21,72	100	328,08	0,34	0,24
ARI-072	3/4"	19	24	90	6,21	270	18,62	50	164,04	0,51	0,35
ARI-100	1"	25	30	60	4,14	180	12,41	50	164,04	0,66	0,46
ARI-125	1 1/4"	32	39	60	4,14	180	12,41	40	131,23	1,19	0,82
ARI-150	1 1/2"	38	46	75	5,17	225	15,51	40	131,23	1,61	1,11
ARI-200	2"	50	59	60	4,14	180	12,41	40	131,23	2,34	1,62
ARI-300	3"	75	84	60	4,14	180	12,41	40	131,23	3,35	2,32

Aplicación:

Transferencia de alimentos, líquidos y aire. Para el sector industrial en general

Ventajas:

Liviana y de fácil manejo. Grado alimenticio.

Tubo:

PVC

Refuerzo:

Trenzado de poliéster

Cubierta:

PVC

Color de Cubierta:

Transparente

Marcado:

PROFIX (ARI) NON TOXIC - TEXTILE HELIX (XX"- XX MM I.D.)
MAX. W.P. XXX PSI / XX BAR

Rango de Temperatura:

Desde -35°C to + 60°C.

Aplicación

Transfer of food, liquids and air. For the industrial sector in general

Advantage

Light and easy to use. Alimentary grade.

Tube

PVC

Reinforcement

Polyester braiding

Cover

PVC

Cover Color

Transparent

Branding

PROFIX (ARI) NON TOXIC - TEXTILE HELIX (XX"- XX MM I.D.)
MAX. W.P. XXX PSI / XX BAR

Temperature range

-35°C to 60°C.