



TECHNICAL DATA SHEET

SERVICIOS GENERALES (AIRE Y AGUA)

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
ATI-025	1/4"	6.35	13	300	20.68	900	62.05	100	328.08	0.18	0.12
ATI-031	5/16"	7.94	15	300	20.68	900	62.05	100	328.08	0.22	0.15
ATI-038	3/8"	9.53	17	300	20.68	900	62.05	100	328.08	0.27	0.19
ATI-050	1/2"	12.70	21	300	20.68	900	62.05	100	328.08	0.39	0.27
ATI-062	5/8"	16.88	25	300	20.68	900	62.05	100	328.08	0.51	0.35
ATI-075	3/4"	19.05	29	300	20.68	900	62.05	100	328.08	0.66	0.46
ATI-100	1"	25.40	36	300	20.68	900	62.05	100	328.08	0.90	0.62
ATI-125	1 - 1/4"	31.75	44	300	20.68	900	62.05	50	164.04	1.15	0.80
ATI-150	1 - 1/2"	38.10	54	300	20.68	900	62.05	50	164.04	1.30	0.90
ATI-200	2"	50.80	66	300	20.68	900	62.05	50	164.04	1.80	1.25

Aplicación:

Manejo de aire y agua, para la construcción, agricultura e industrias

Ventajas:

Flexible, resistente a la intemperie y de fácil manejo
No conductiva eléctricamente

Tubo:

Mezcla de goma sintética, EPDM / SBR

Refuerzo:

Trenzado textil, altamente resistente

Cubierta:

Mezcla de goma sintética, EPDM / SBR

Color de Cubierta:

Rojo claro

Marcado:

PROFIX (ATI) GENERAL SERVICE (XX"-XX MM I.D.)
MAX. W.P. 300 PSI / 20 BAR

Rango de Temperatura:

Desde -32°C to + 92°C.

Aplicación

Air and water management, for construction, agriculture and industries

Advantage

Flexible, weather resistant and easy to use
Electrically non-conductive

Tube

Mix of synthetic rubber, EPDM / SBR

Reinforcement

Textile braid, highly resistant

Cover

Mix of synthetic rubber, EPDM / SBR

Cover Color

Light red

Branding

PROFIX (ATI) GENERAL SERVICE (XX "- XX MM I.D.)
MAX. W.P. 300 PSI / 20 BAR

Temperature range

-32°C to + 92°C.