



TECHNICAL DATA SHEET

CHATA - APLASTABLE - LAYFLAT LIVIANA

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
PCI-100	1"	25	27,6	120	8,27	360	24,82	100	328,08	0,20	0,14
PCI-125	1 1/4"	32	34,4	120	8,27	360	24,82	100	328,08	0,22	0,15
PCI-150	1 1/2"	38	40,6	120	8,27	360	24,82	100	328,08	0,25	0,17
PCI-200	2"	51	53,3	120	8,27	360	24,82	100	328,08	0,30	0,21
PCI-250	2 1/2"	64	67,4	120	8,27	360	24,82	100	328,08	0,45	0,31
PCI-300	3"	76	79	120	8,27	360	24,82	100	328,08	0,60	0,42
PCI-400	4"	102	105,6	120	8,27	360	24,82	100	328,08	1,20	0,83
PCI-500	5"	127	130	90	6,21	270	18,62	100	328,08	1,00	0,69
PCI-600	6"	152	155,8	90	6,21	270	18,62	100	328,08	1,10	0,76
PCI-800	8"	203	206	90	6,21	270	18,62	50	164,04	1,80	1,25
PCI-10	10"	254	257	80	5,52	240	16,55	50	164,04	2,20	1,52
PCI-12	12"	305	308	60	4,14	180	12,41	50	164,04	3,10	2,15

Aplicación:

Descarga de agua, para la construcción, agricultura e industrias

Ventajas:

Resistente a la intemperie, liviana y enrollable para fácil manejo

Tubo:

PVC

Refuerzo:

Una capa textil

Cubierta:

PVC

Color de Cubierta:

Azul

Marcado:

PROFIX (PCI) LAYFLAT - MEDIUM DUTY - GENERAL SERVICE DISCHARGE (XX" - XX MM I.D.)

Rango de Temperatura:

Desde -35°C to + 60°C.

Aplicación

Water discharge, for construction, agriculture and industries

Advantage

Weather-resistant, lightweight and roll-up for easy handling

Tube

PVC

Reinforcement

A textile layer

Cover

PVC

Cover Color

Blue

Branding

PROFIX (PCI) LAYFLAT - MEDIUM DUTY - GENERAL SERVICE DISCHARGE (XX" - XX MM I.D.)

Temperature range

-35°C to 60°C.