



TECHNICAL DATA SHEET

CHATA - APLASTABLE - LAYFLAT TRABAJO PESADO

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
PHI-150	1 1/2"	38	41,5	150	10,34	450	31,03	100	328,08	0,28	0,19
PHI-200	2"	51	54,5	150	10,34	450	31,03	100	328,08	0,38	0,26
PHI-250	2 1/2"	65	69	150	10,34	450	31,03	100	328,08	0,48	0,33
PHI-300	3"	76	80	150	10,34	450	31,03	100	328,08	0,70	0,48
PHI-400	4"	102	106,8	150	10,34	450	31,03	100	328,08	0,94	0,65
PHI-500	5"	127	132	120	8,27	360	24,82	100	328,08	1,11	0,77
PHI-600	6"	152	157	120	8,27	360	24,82	100	328,08	1,65	1,14
PHI-800	8"	203	208	120	8,27	360	24,82	50	164,04	2,85	1,97
PHI-10	10"	257	263	110	7,58	330	22,75	50	164,04	2,65	1,84
PHI-12	12"	308	313	90	6,21	270	18,62	50	164,04	3,15	2,18

Aplicación:

Descarga de agua, para la minería, construcción, agricultura e industrias

Ventajas:

Trabajo pesado, resistente a la intemperie, liviana y enrollable para fácil manejo

Tubo:

PVC

Refuerzo:

Una capa textil

Cubierta:

PVC

Color de Cubierta:

Rojo claro

Marcado:

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

Rango de Temperatura:

Desde -35°C to + 60°C.

Aplicación

Water discharge, for mining, construction, agriculture and industries

Advantage

Heavy duty, weather resistant, lightweight and roll-up for easy handling

Tube

PVC

Reinforcement

A textile layer

Cover

PVC

Cover Color

Light red

Branding

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

Temperature range

-35°C to 60°C.