

FLEJE DE POLIPROPILENO

HI-STRAPP : Polipropileno de alta calidad , con un peso medio de 0.91 gr/cm³ , una elongación del 15 al 25 % , y una temperatura de trabajo de -40° a 100° C .

El material se puede fabricar en diversos colores , blanco , negro e incluso transparente.

Si el material debe permanecer si protección bajo los rayos solares , se le puede aplicar el aditivo anti-UV.

MEDIDAS

TIPO	A	B	C	D	E	K	RESISTENCIA KG
DIAMETRO INTERIOR	62mm	392mm	200mm	150mm	280mm	406mm	
5 X 0,35			7500	7500			49-56
5 X 0,40			7500	7500			56-64
5 X 0,45			7000	7000			63-72
6 X 0,50			6500				84-96
9 X 0,50			4500		3700		126-144
9 X 0,60			4000		3000		151-172
9 X 0,65			3500		2800		163-187
9 X 0,70			3250				176-201
12 X 0,52	1500		3500		2800	3000	175-200
12 X 0,58	1250	3000	3000		2500	3000	195-222
12 X 0,65	1100	2750	2750		2200	2750	219-250
12 X 0,68	1000	2600	2600			2600	228-261
12 X 0,70	1000	2500	2500			2500	235-268
12 X 0,75		2500	2500			2300	243-288
12 X 0,80	750	2000	2000			2000	268-307
12 X 0,85		2000	2000			2000	285-326
15 X 0,60	750	2000	2000			2000	252-288
15 X 0,70		1800				1800	294-336
15 X 0,75		1500				1500	315-360
15 X 0,80	600	1500	1500			1500	336-384
15 X 0,85		1500	1500			1500	357-408
19 X 0,80		1300				1300	425-486

HI-ELASTIK : Polipropileno especialmente fabricado para ser empleado en maquinas SIGNODE * , con un peso medio de 0.91 gr/cm³ , una elongación del 15 al 25 % , y una temperatura de trabajo de -40° a 100° C .

El material se puede fabricar en dos colores , blanco y negro

MEDIDAS

TIPO	MEDIDAS (mm)	METROS/ROLLO	RESIST.Kg	DIAMETRO INTERIOR
BP714	11,1 x 0,51	3200	180	406 mm
BP716	11,1 x 0,63	2438	225	406 mm
BP718	11,1 x 0,76	2134	270	406 mm
BP714SP	10,8 x 0,51	3200	180	406 mm
BP 716SP	10,8 x 0,63	2438	225	406 mm
BP718SP	10,8 x 0,76	2134	270	406 mm