

ICP 905

COMPOSICIÓN

Empaquetadura trenzada con sistema intertrenzado a base de hilos de fibra de vidrio tipo "E" de alta calidad impregnados con PTFE y lubricante de rodaje totalmente exento de silicona.

CARACTERÍSTICAS / APLICACIONES

Especialmente diseñada para aplicaciones generales en condiciones poco severas, como bombas centrífugas, alternativas, válvulas, agitadores, etc.




Resistente al ambiente marino.

Buena resistencia mecánica y muy buena adaptabilidad.

Exenta de lubricantes de silicona.

Color blanco.

PARÁMETROS MÁXIMOS DE TRABAJO

			
Pres. BAR	50	100	80
Vel. m/s	10	1,5	2
pH	2-12		
Temp. °C	-100 +300		

*Los parámetros máximos nunca deben ser simultáneos.

FORMATOS

mm.	4	5	6	6,4	8	10	11	12	12,7	14	16	18	19	20	22	25	
inches		3/16"		1/4"	5/16"	3/8"	7/16"		1/2"	9/16"	5/8"	11/16"	3/4"	13/16"	7/8"	1"	
Gr./mt.	30	40	50	58	90	125	150	190	228	230	300	400	475	705	700	850	
Mt./Rollo	50	38	30	26	28	20	17	13	11	22	17	13	11	8	7	6	
	+/- 1,5 Kg./Rollo				+/- 2,5 Kg./Rollo					+/- 5 Kg./Rollo							