

ICP 917

COMPOSICIÓN

Empaquetadura trenzada con sistema intertrenzado a base de filamentos continuos de aramida impregnados con PTFE y lubricante de rodaje 100% Twaron®.

CARACTERÍSTICAS / APLICACIONES




Especialmente diseñada para aplicaciones con fluidos muy abrasivos, como bombas centrífugas, alternativas, válvulas, agitadores, etc.

Excelente resistencia mecánica.

Color amarillo.

No recomendada para equipos no preparados para el desgaste.

PARÁMETROS MÁXIMOS DE TRABAJO

			
Pres. BAR	80	250	200
Vel. m/s	25	1,5	10
pH	3-12		
Temp. °C	-100 +280		

*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							

