

ICP 913

COMPOSICIÓN

Empaquetadura trenzada con sistema intertrenzado a base de carbono de alta calidad, refuerzo de inonel y acabado con lubricantes de bloqueo.

CARACTERÍSTICAS / APLICACIONES

Recomendada para cualquier aplicación en válvulas con elevada presión y alta temperatura.

Ideal para instalaciones de vapor.




Alta conductividad térmica.

Perfecta resistencia química.

Buena resistencia mecánica.

Color negro.

PARÁMETROS MÁXIMOS DE TRABAJO

			
Pres. BAR	-	350	-
Vel. m/s	-	1	-
pH	0 – 14		
Temp. °C	-100 +650		

*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.	25	35	50	58	90	130	155	190	230	260	350	430	460	520	650	900
Mt./Rollo	60	42	30	25	27	19	16	13	11	19	14	12	11	9	7	5
	+/- 1,5 Kg./Rollo			+/- 2,5 Kg./Rollo					+/- 5 Kg./Rollo							

