

# ICP 910




## COMPOSICIÓN

Empaquetadura trenzada con sistema intertrenzado a base de filamentos de PTFE expandido impregnados con dispersión de PTFE, fibra 100% Gore-Tex®. Esta empaquetadura cumple las normas para trabajos en oxígeno, así como en la industria alimentaria.

## CARACTERÍSTICAS / APLICACIONES

Recomendada para aplicaciones en válvulas, o bombas alternativas.  
Alta conductividad térmica.  
Perfecta resistencia química.  
Buena resistencia mecánica.  
Color blanco.

## PARÁMETROS MÁXIMOS DE TRABAJO

			
<b>Pres. BAR</b>	-	<b>500</b>	<b>150</b>
<b>Vel. m/s</b>	-	<b>1</b>	<b>3</b>
<b>pH</b>	<b>0 - 14</b>		
<b>Temp. °C</b>	<b>-240 +280</b>		

\*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
<b>inches</b>		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"
<b>Gr./mt.</b>	28	40	65	75	100	150	180	250	300	340	400	480	550	720	850	1000
<b>Mt./Rollo</b>	50	37	20	18	23	14	12	10	9	15	11	9	8	7	6	5
	<b>+/- 1,5 Kg./Rollo</b>			<b>+/- 2,5 Kg./Rollo</b>					<b>+/- 5 Kg./Rollo</b>							

