

# 810

## 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:

Recomendado para aplicaciones en válvulas o bombas alternativas.

Perfecta resistencia química.

Buena resistencia mecánica.

Color blanco.






**KLÖVER**  
ESTANQUEIDAD  
Y AISLAMIENTO

www.klover.es  
ISO9001 & ISO 14001



## Parámetros Máximos de Trabajo

810			
PRES.BAR	-	500	150
VEL.M/S	-	1	3
PH.		0-14	
TEMP.°C		-240+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.	28	40	65	75	100	150	180	250	300	340	400	480	550	720	850	1000	
Mt./rollo	50	37	20	18	23	14	12	10	9	15	11	9	8	7	6	5	
Kg./rollo	+/- 1,5 kg/Rollo				+/- 2,5 kg/Rollo					+/- 5 kg/Rollo							

