

# 461 - 462

## COMPOSICIÓN:

Empaquetadura trenzada con hilos de algodón, impregnados en su masa con sebo tratado para evitar la pérdida de propiedades y en el tipo **462** con impregnación adicional de grafito.

## CARACTERÍSTICAS / APLICACIONES:

Recomendada para ejes de barco y bombas para riego.

Resistente al ambiente marino.

Buena adaptabilidad.

Exenta de lubricantes de silicona.

**461** Color blanco.

**462** Color negro






**KLÖVER**<sup>®</sup>  
ESTANQUEIDAD  
Y AISLAMIENTO

www.klover.es  
ISO9001 & ISO 14001



## Parámetros Máximos de Trabajo

<b>461/462</b>			
<b>PRES.BAR</b>	5	10	8
<b>VEL.M/S</b>	5	1	2
<b>PH.</b>	6-8	6-8	6-8
<b>TEMP.°C</b>	-20+120	-20+120	-20+120

\*Los parámetros máximos nunca deben ser simultáneos

## FORMATOS:

mm.	4	5	6	6,4	8	10	11	12	12,7	14	16
Inches		3/16"		1/4"	5/16"	3/8"	7/16"		1/2"	9/16"	5/8"
Gr./mt.	40	50	60	65	80	100	130	150	170	225	300
Mt./rollo	100	100	100	90	100	100	75	65	55	50	40
Kg./rollo	4	5	6	6	8	10	10	10	10	12	12
mm.	18	19	20	22	25	30	35	40	45	50	60
Inches	11/16"	3/4"	13/16"	7/8"	1"	1/4"	11/8"	15/8"	13/4"	2"	23/8"
Gr./mt.	400	480	500	600	650	1000	300	1600	2300	2750	3500
Mt./rollo	30	25	25	25	25	15	15	12	12	10	10