



Descripción:

Empaquetadura trenzada mixta con los cantos de filamentos en aramida continua con impregnación de PTFE, y los filamentos centrales con PTFE expandido impregnados con lubricante de teflón.

Propiedades:

- Empaquetadura indicada para altas presiones.
- Combina las propiedades de la resistencia de la aramida y la anti adherencia del PTFE.
- Alta resistencia a la extrusión y a la abrasión de una amplia gama de productos químicos.

Sección	Kgs/Caja	Mts/Caja
mm	Kgs	Mts
5	1.50	37.50
6	1.50	27.27
6.5 (1/4")	1.50	25.00
8	2.50	26.31
10	2.50	16.66
12	2.50	11.62
14	2.50	16.66
16	2.50	12.98
18	5.00	10.30
19	5.00	9.25
20	5.00	8.33
25	5.00	5.31

*Medidas en milímetros.

*Otras medidas se suministran bajo pedido.

*Metros aproximados.

Aplicaciones:

- Indicada para trabajar con fluidos abrasivos, ácidos débiles, productos alcalinos, solventes y uso general.
- Recomendada para bombas alternativas, agitadores, pulpers y aplicaciones con partículas en suspensión.
- Indicada para la industria alimentaria, petroquímica, farmacéutica, papelera, industria naval, plantas de tratamiento de aguas e industria en general.

Límites operativos:

	Temperatura (°C)	Presión (Bars)	Velocidad (m/s)	pH
Bomba centrífuga	-100 / 280	200	20	2 – 13
Válvula	-100 / 280	-	-	2 – 13
Bomba alternativa	-100 / 280	200	3	2 – 13