

GAXETA VEGETAL GRAFITADA

DESCRIÇÃO:

Fabricada em seção quadrada, entrelaçada em trança grossa com fibra vegetal de rami, recebendo impregnação a base de parafina e lubrificação com óleo mineral. Seu tipo construtivo lhe confere grande resistência mecânica.

APLICAÇÕES:

Indicada para aplicações em bombas rotativas ou alternativas, hastes de válvulas ou onde é exigido um mínimo desgaste do eixo devido ao seu baixo coeficiente de fricção. Ideal para minerações, mercado naval e outras indústrias que trabalhem com água quente, fria, salgada ou fluido neutros.



CARACTERÍSTICAS:

TEMPERATURA	PH	VELOCIDADE PERIFÉRICA
100°C	6 a 8	6 m/s

BITOLAS:

MM	3,2	4,8	6,4	7,9	9,5	11,1	12,7	14,3	15,9	19,1	22,2	25,4
POL	1/8	3/16	1/4	5/16	3/8	7/16	1/2	9/16	5/8	3/4	7/8	1
MT/KG	77,0	33,0	20,0	13,0	9,5	7,1	5,3	4,4	3,9	2,6	1,9	