

Descrição

A gaxeta K7302DL é fabricada a partir de uma combinação de fibras contínuas texturizadas virgens, totalmente impregnadas com nossos óleos exclusivos Doulon®, a fim de proporcionar baixo desgaste.

Sua notável resistência à abrasão a torna ideal para aplicações rigorosas na indústria de mineração.

A K7302DL proporciona uma vedação excepcionalmente durável e maleável, oferecendo ótima resistência química para atender às demandas mais exigentes.






Composição Fibra sintética impregnada com óleo exclusivo Doulon®.

Área de aplicação

Ideal para aplicações pesadas de bombeamento de polpa e rejeito.

Limites de operação

PRESSÃO (BAR)	TEMPERATURA (°C)		PH	VELOCIDADE
 36	Mín.	-10	2	16 m/s
 36	Máx.	+260	12	
 36*				

Nota: A gaxeta não deve ser submetida simultaneamente aos valores máximos de temperatura, pressão e velocidade.

Para mais informações, entre em contato com nosso departamento técnico.

*: A faixa de pressão pode variar dependendo da velocidade de deslizamento e da ação do eixo.

Padrão de fornecimento

Bitola (mm)	6	8	10	13	16	19	22	25
Embalagem (±10%)	8 metros							

KLINGER Brazil

T: +55 (11) 4596-9514

rkvendas@klinger.com.br

Av. Duque de Caxias, 2001 - Jd. Promeca
13223-025 - Várzea Paulista / SP - Brasil