



Lubrificantes Especiais

FBS 444

FBS 444 é uma graxa vedante sintética, especialmente desenvolvida para atender serviços pesados, encontrados principalmente nas refinarias de petróleo, fábricas de fibras químicas, em sistema de gás natural, de LGP ou outros gases produzidos por meio ácido ou alcalino.

Utilizado na faixa de temperatura de -20°C a 260°C , não resseca e não endurece, lubrificando e vedando válvulas macho.

Resistente contra água, soluções aquosas, ácidos, álcalis, hidrocarbonetos tais como: gasolina, querosene, óleos combustíveis e lubrificantes, glicóis, gás de nafta e gases condensados aquosos e orgânicos.

Características técnicas

Cor	Preta
Base	Metil-Fenilposiloxanes
Temperatura de trabalho	-20°C à 260°C
Consistência	1,2,3,4 NLGI
Perda em estufa (48 hs. à 60°C)	0,0 %
Resistência à água	Total