



JM-8100

El estilo JM-8100 son los mismos materiales y construcción del JM-8000, pero cada cabo de grafito tiene refuerzo de inonel para proporcionar mayor fuerza mecánica y disipación de calor. Diseñada para vastagos de válvulas de altas presiones y altas temperaturas, turbinas de vapor y cubre prácticamente todos los servicios de productos químicos, ácidos y alcalis.

JM-8100			
	Válvula	Bombas Centrifugas	Bombas Alternativas
T(°C)	-240	+660	
P(BAR)	400		
V(M/S)	1		
P.H.	0 - 14		

