



Tipo WB2

PARAMETROS

PRESION: 4.0 MPa
 TEMPERATURA: -40 - 400 °C
 VELOCIDAD: 50 m/s
 DIMENSIONES: 40 - 100 mm

MATERIALES

CARAS: Rotativa. Carburo de silicio, Carburo de tungsteno
 Asiento.- Carbón, Carburo de tungsteno

CARACTERISTICAS

- Sello mecánico para producto altamente corrosivos
- Se ha utilizado en ácido sulfúrico
- Partes metálicas sin contacto con producto



MEDIDAS

WB2	d	D	D1	L	L1
WB2-30	30	67	65	68	41
WB2-35	35	73	70	68	42
WB2-40	40	78	76	68	42
WB2-45	45	86	80	75	48
WB2-50	50	91	85	75	48
WB2-55	55	96	90	75	48
WB2-60	60	101	95	66.5	52.5
WB2-1125	1.125"	2.600"		1.988"	

Dimensiones en mm.

DIMENSIONES DE INSTALACION

