

Partida 1108-1112

**Serie UN-GP**

**Válvula de aguja para servicios severos Hembra Macho con Graphoil**

Valvula de aguja servicios severos, terminales: Hembra a Macho NPT para una presion de operacion de: 10,000 PSI a 70 °f fabricada en acero inoxidable tipo 316, con punta de vastago rotatoria de acero inoxidable 17-4ph con empaquetadura inferior que protege el vastago del flujo , con empaquetadura inferiorde Graphoil que protege el vastago del flujo en acero inoxidable tipo 316, en cumplimiento de la de la norma NACE MR-0175.



No. de Partida	No. de Parte	Rosca NPT	A	B	C	Rosca NPT	I	CV	KV	PESO EN Kgs	
Partida	1108	UN2NS-1M-GP	1/4" NPT	61	73	5	1/4" NPT	26	0.3	0.26	0.35
Partida	1109	UN3NS-1M-GP	3/8" NPT	61	73	5	3/8" NPT	26	0.75	0.65	0.35
Partida	1110	UN4NS-1M-GP	1/2" NPT	68	75	5	1/2" NPT	28	0.75	0.65	0.38
Partida	1111	UN6NS-1M-GP	3/4" NPT	76	77	5	3/4" NPT	38	0.75	0.65	0.7
Partida	1112	UN8NS-1M-V	1" NPT	-	-	5	1" NPT	38	0.75	0.65	1.2



Tabla de Referencia de Temperatura							
Material	0°C	100°C	200°C	300°C	400°C	500°C	600°C
DELRIN®	6,000 PSI	6,000 PSI	110 C				
VITON®	6,000 PSI	6,000 PSI	170 C max				
PTFE	6,000 PSI	6,000 PSI	5,000 PSI	230 C max			
RTFE	10,000 PSI	10,000 PSI	8,600 PSI	250 C max			
Peek®	6,000 PSI	5,800 PSI	4,700 PSI	250 C max			
Graphoil®	10,000 PSI	10,000 PSI	8,900 PSI	8,500 PSI	6,700 PSI	3,500 PSI	