

VÁLVULAS DE ASIENTO DE BRONCE PN-16

JENKINS (de interrupción)

CONSTRUCCIÓN

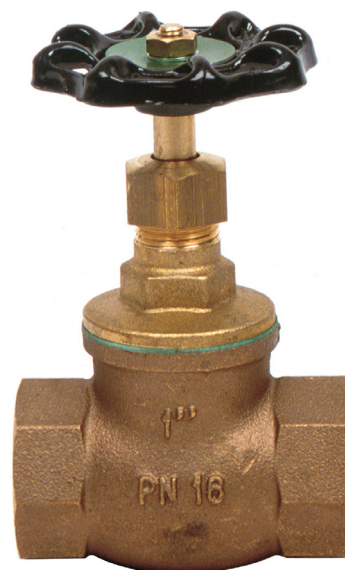
- Cuerpo: Bronce
- Bonete: Latón
- Eje: Latón
- Volante: Aluminio
- Anillo de cierre: Teflón
- Conexiones: Roscas BSP

CONDICIONES DE TRABAJO

- Presión nominal: 16 bar
- Temperatura máxima: 180°C

APLICACIONES

Agua caliente y fría, vapor, aire comprimido, freón, aceites minerales y vegetales, etc...



DIMENSIONES

Código	DN	L	H	V	KG
AA02071	1/4	45	75	50	0,100
AA02072	3/8	45	75	50	0,150
AA02073	1/2	50	85	50	0,250
AA02074	3/4	60	95	50	0,370
AA02075	1"	70	105	60	0,520
AA02076	1"-1/4	85	118	70	0,870
AA02077	1"-1/2	90	130	80	1,150
AA02078	2"	110	145	80	1,900

