

VÁLVULA DE RETENCIÓN UNIVERSAL

UNIVERSAL CHECK VALVE

CONSTRUCCIÓN

MATERIALS

- Cuerpo: **Latón**
Body: *Brass*
- Disco: **Nylon**
Disc: *Nylon*
- Junta de cierre: **NBR**
Seat: *NBR*
- Muelle: **Acero inoxidable AISI 304**
Spring: *Stainless steel AISI 304*



CONDICIONES DE TRABAJO

OPERATING CONDITIONS

- Temperatura máx.: **90°C**
Max. temperature: *90°C*
- Presión de trabajo: **Ver tabla**
Operating pressure: *See table*

APLICACIONES

APPLICATIONS

- Agua, aire y fluidos no agresivos.
Water, air and non-aggressive fluids

Código Code	Medida Size	Presión Máxima (bar) Max. pressure	Uds caja Units per box
AA 05 160	3/8"	12	10
AA 05 161	1/2"	12	10
AA 05 162	3/4"	12	10
AA 05 163	1"	12	18
AA 05 164	1-1/4"	10	8
AA 05 165	1-1/2"	10	5
AA 05 166	2"	10	4
AA 05 167	2-1/2"	6	2
AA 05 168	3"	6	2
AA 05 169	4"	6	2

DIMENSIONES (mm)

DIMENSIONS

A	B	C	Peso (Kg)
3/8"	30	43	0,100
1/2"	33	48	0,100
3/4"	41	53	0,150
1"	46	57	0,235
1-1/4"	55	63	0,390
1-1/2"	66	66	0,520
2"	75	70	0,800
2-1/2"	99	98	1,550
3"	114	105	2,200
4"	138	115	3,800

