

05 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 <i>Code</i>	Medida <i>Size</i>	Presión Máxima (bar) <i>Max. pressure</i>	Uds caja <i>Units per box</i>
AA 05 080	3/8"	12	20
AA 05 081	1/2"	12	20
AA 05 082	3/4"	12	15
AA 05 083	1"	12	12
AA 05 084	1-1/4"	10	6
AA 05 085	1-1/2"	10	8
AA 05 086	2"	10	3
AA 05 087	2-1/2"	8	-
AA 05 088	3"	8	-
AA 05 089	4"	8	-

DIMENSIONES (mm)

DIMENSIONS

A	B	C
3/8"	29	45
1/2"	30	48
3/4"	37	50
1"	44	58
1-1/4"	56	66
1-1/2"	63	71
2"	78	80
2-1/2"	103	91
3"	120	104
4"	155	116

