

## AR-A INOXIDABLES

### Depósitos de inercia en acero inoxidable AISI-304 Circuitos primarios de refrigeración y calefacción

- Fabricados en acero inoxidable AISI-304.
- Depósitos de inercia para su instalación en circuitos cerrados de refrigeración o calefacción (No apto para ACS).
- Permiten reducir el número de arranques y paros del grupo frigorífico cuando se producen rápidas variaciones de temperatura.
- Directiva ErP: Categoría B
- Aislamiento térmico externo consistente en la inyección directa de espuma rígida de poliuretano, exenta de CFC. Espesor:
  - 30 – 50 AR-A INOX. Aislamiento térmico 25 mm.
  - 100 AR-A INOX. Aislamiento térmico 30 mm
- Acabado exterior mediante lámina de aluminio gofrado.
- Conexiones roscadas hembra según especificaciones.
- Los manguitos van protegidos con embellecedores y tapones de plástico.
- Se suministran con todas las conexiones sin taponar.
- Diseñados y fabricados según Directiva 2014/68/UE (Art. 4.3).



- e<sub>f</sub>-e<sub>c</sub> Conexiones
- r<sub>f</sub>-r<sub>c</sub> Conexiones
- t Termómetro
- s Sonda
- v Desagüe
- p Purga aire

	30 AR-A-INOX	50 AR-A-INOX	100 AR-A-INOX
Código modelo	30003065	30005065	30010065
Capacidad nominal (Litros)	30	50	100
Presión máxima servicio (Bar)	6	6	6
Temperatura del Sistema (°C)	-10+100°C	-10+100°C	-10+100°C
Aislamiento térmico	PU rígido	PU rígido	PU rígido
Espesor aislamiento (mm)	25	25	30
Acabado exterior	Aluminio Gofrado	Aluminio Gofrado	Aluminio Gofrado
ErP	B	B	B
Peso (Kg)	8	15	30

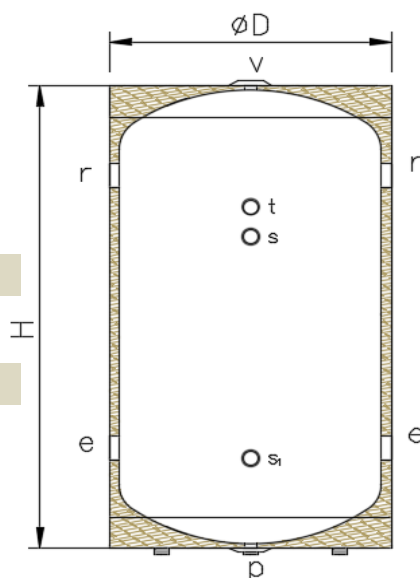
	30 AR-A-INOX	50 AR-A-INOX	100 AR-A-INOX
Código modelo	30003065	30005065	30010065
Capacidad nominal (Litros)	30	50	100
Presión máxima servicio (Bar)	6	6	6
Temperatura del Sistema (°C)	-10+100°C	-10+100°C	-10+100°C
Aislamiento térmico	PU rígido	PU rígido	PU rígido
Espesor aislamiento (mm)	25	25	30
Acabado exterior	Aluminio Gofrado	Aluminio Gofrado	Aluminio Gofrado
ErP	B	B	B
Peso (Kg)	8	15	30

#### DIMENSIONES

ØD: Diámetro (mm)	410	410	460
H: Altura (mm)	460	560	890

#### CONEXIONES

e: entradas laterales	2 x 1" G.H	2 x 1" G.H	2 x 1 ¼" G.H
r: salidas laterales	2 x 1" G.H	2 x 1" G.H	2 x 1 ¼" G.H
V: superior	½" G.H.	½" G.H	1 ¼" G.H
P: inferior	½" G.H.	½" G.H.	--
t: termómetro	½" G.H.	½" G.H.	½" G.H.
s: Auxiliar	--	½" G.H.	½" G.H.
s1: Auxiliar	½" G.H.	½" G.H.	½" G.H.



Los modelos 30 AR-A INOX y 50 AR-A INOX se suministran con soportes para su anclaje a pared  
El modelo 100 AR-A INOX no dispone de manguito inferior P. Se suministran con tapa inferior y calces con adhesivo.