

Contadores

CONEXIONES BATERÍA DE CONTADORES DE ACERO INOXIDABLE



uso alimentario

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tubo interior caucho EPDM
- Trenzado en acero inox. AISI 304
- Casquillo acero inox. AISI 304 (3/4" / 1")
- Casquillo hierro zincado (1 1/4" / 1 1/2" / 2")
- Rácores en latón

LONGITUDES

30 - 40 - 50 - 60 - 70 - 80 - 90 - 100 cm

Para otros modelos y longitudes, por favor, consultar.

CONTA 3/4"

D. INTERIOR ø 19 mm	D. EXTERIOR ø 28 mm	RACORRERÍA H - H 3/4" M - H 3/4"
DN 18	CAUDAL 120 l/min	RAD. CURVATURA 70 mm
PASO INTERIOR 14	PRESIÓN SERV. 16	T. MÁXIMA (°C) 90

CONTA 1"

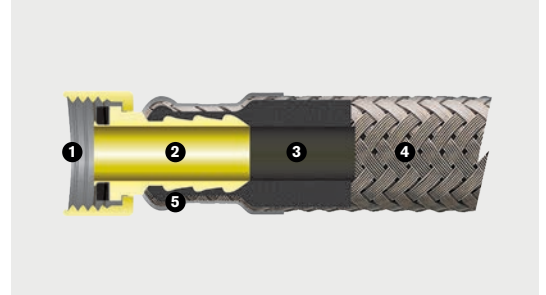
D. INTERIOR ø 25 mm	D. EXTERIOR ø 35 mm	RACORRERÍA H - H 1" M - H 1"
DN 25	CAUDAL 200 l/min	RAD. CURVATURA 100 mm
PASO INTERIOR 19,2	PRESIÓN SERV. 16	T. MÁXIMA (°C) 90

CONTA 1 1/4"

D. INTERIOR ø 30 mm	D. EXTERIOR ø 40 mm	RACORRERÍA H - H 1 1/4" M - H 1 1/4"
DN 30	CAUDAL 400 l/min	RAD. CURVATURA 190 mm
PASO INTERIOR 23	PRESIÓN SERV. 16	T. MÁXIMA (°C) 90



SECCIÓN DEL TUBO



- 1. Latón
- 2. Latón
- 3. Caucho EPDM
- 4. Acero inoxidable AISI 304
- 5. Acero inoxidable AISI 304/
Hierro zincado



CONTA 1 1/2"

D. INTERIOR ø 40 mm	D. EXTERIOR ø 50 mm	RACORRERÍA H - H 1 1/2" M - H 1 1/2"
DN 40	CAUDAL 700 l/min	RAD. CURVATURA 230 mm
PASO INTERIOR 32	PRESIÓN SERV. 16	T. MÁXIMA (°C) 90

CONTA 2"

D. INTERIOR ø 50 mm	D. EXTERIOR ø 60 mm	RACORRERÍA H - H 2" M - H 2"
DN 50	CAUDAL 1050 l/min	RAD. CURVATURA 300 mm
PASO INTERIOR 41	PRESIÓN SERV. 16	T. MÁXIMA (°C) 90

APLICACIONES | BATERÍA DE CONTADORES, GRUPOS DE PRESIÓN, CLIMATIZACIÓN