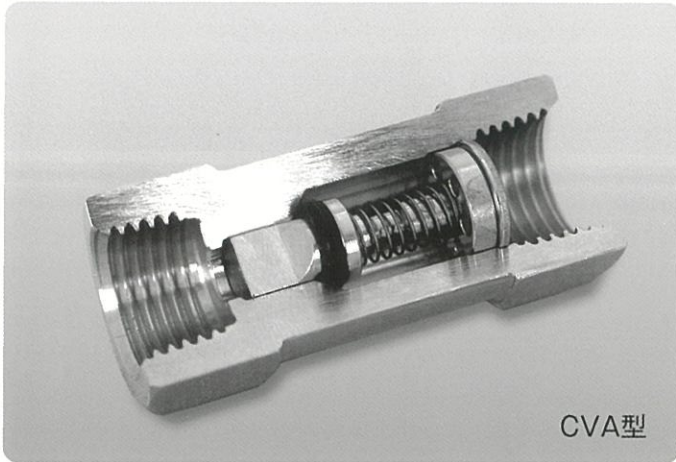


Check Valve 小型逆止弁

CVA型



CVA型

本器は一方向のみ流れ、逆方向には絶対洩らさない。計装機器、真空回路の配管には最適。

■特長

- 小型で軽量、取付けに方向性なし。
- “O”リング方式のためリークゼロ（逆圧検査20KPa）。
- シール材質及びクラッキング圧力が豊富。

■仕様

- 本体材質：真鍮・ステンレス
- 弁座：NBR・バイトン・EPDM・シリコン・テフロン・パーフロ・カルレッツ
- サイズ：Rc 1/8 ~ Rc 1"
- 使用圧力：真空~3MPa
- クラッキング圧：7KPa（標準）・1KPa・20KPa・50KPa

CVA-B2N-★

小型チェックバルブ

本体材質

B：真鍮（C3604BD-F）
S：ステンレス（SUS316）

サイズ

1：1/8・2：1/4・3：3/8・4：1/2・6：3/4・8：1"

シール材質

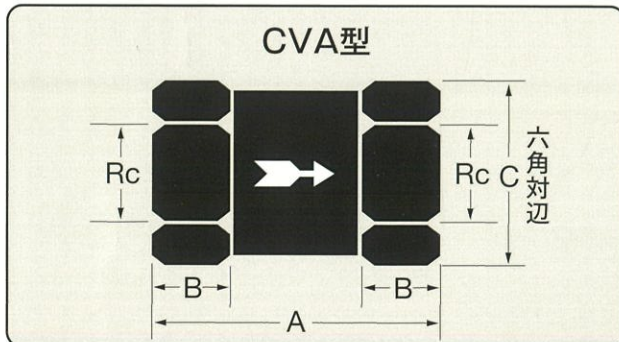
N：NBR -25℃~120℃
V：バイトン -40℃~220℃
E：EPDM -30℃~160℃
S：シリコン -60℃~250℃
T：テフロン -180℃~300℃
P：パーフロ -20℃~220℃
K：カルレッツ 25℃~327℃

クラッキング圧力

無記入：7KPa
1：1KPa
20：20KPa
50：50KPa

■用途

油空圧回路・計装化学プラント・集中潤滑装置・真空吸着装置・エアバランサー
エアポンプ・液ダレ防止・バキュームブレーカー



型式	サイズ Rc	A	B	C	オリフィス φ
CVA-1	1/8	35	10	14	3.5
CVA-2	1/4	46	12	19	5.0
CVA-3	3/8	56	14	22	8.0
CVA-4	1/2	68	16	27	10
CVA-6	3/4	80	18	32	12
CVA-8	1"	90	22	38	15

オスカーバルブ(株)



総代理店

山本産業株式会社

〒562-0035 大阪府箕面市船場東3-3-12
TEL.072-730-0202 FAX.072-730-0203
ホームページ <http://www.oscarvalve.com>

Distributed By