



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

■ 特長

- 超小型で取付けに方向性なし。
- サイズ9種と豊富。
- スプリングは一次側にセットされている。

■ 仕様

- 本体材質: 真鍮・ステンレス(SUS316)
- シール材質: NBR・バイトン・EPDM・シリコン・カルレッツ
- サイズ: 1/8・1/4・3/8・1/2・3/4・1"・1 1/4"・1 1/2"・2"
- 使用圧力: 真空~3.5MPa
- クラッキング圧力: 7KPa(標準)・1KPa

LCM-B 2 N-★

ローコストミニチェック

本体材質
B: 真鍮
S: ステンレス(SUS316)

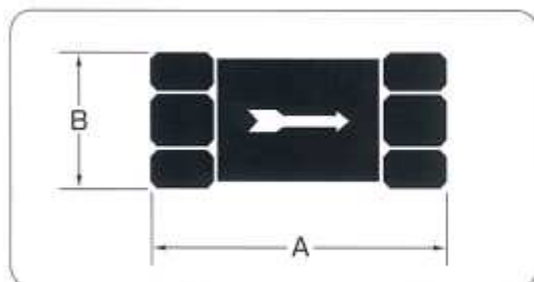
サイズ
1: PT 1/8 · 2: PT 1/4 · 3: PT 3/8
4: PT 1/2 · 6: PT 3/4 · 8: PT 1"

クラッキング圧力
: 7KPa(無記入)
1: 1KPa

シール材質
N: NBR -25°C~100°C
V: バイトン -40°C~220°C
E: EPDM -30°C~160°C
S: シリコン -60°C~250°C
K: カルレッツ -40°C~288°C

■ 用途

空油圧回路、計装ガスプラント、真空吸着装置、ボイラー



型 式	サイズ RC	A	B	オリフィス φ
LCM-1	1/8	35	14	5
LCM-2	1/4	46	19	7
LCM-3	3/8	57	22	9.5
LCM-4	1/2	65	27	11
LCM-6	3/4	76	32	15
LCM-8	1"	88	38	20
LCM-10	1 1/4	106	50	25
LCM-12	1 1/2	117	55	32
LCM-16	2"	134	70	40