
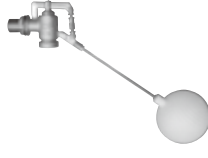
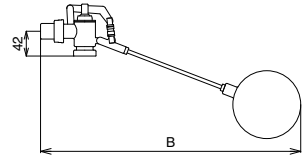

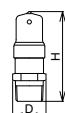





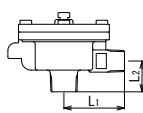
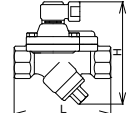


5	製品記号	LB2N-F2	LB2N-F5	LB2N-F6		
	ボールタップ	0.75MPa   CAC製 定水位弁用 寒冷地対応 水道法性能基準適合品 型式：LB-2N型				
POINT	定水位弁パイロットボールタップ (LP型、WVL型 定水位弁用)					
標準仕様	適用流体	水道水・工業用水				
	流体温度	1~60℃				
	適用圧力	0~0.75MPa				
	材質	CAC				
価格	呼び径	定水位弁本体 20~50A用	寸法B (mm) 65~150A用	定水位弁本体 200A用	寸法B (mm)	
		20	16,700	16,700	16,700	450±10
			450±10 1.3		500±10 1.4	450±10 1.4
記事	★フロート材質はSUS玉も製作しています。 注.定水位弁本体呼び径250以上はお問い合わせください。 					

5	製品記号	VD2N-F	
	バキュームブレーカ	標準品 0.75MPa   CAC製 定水位弁用 水道法性能基準適合品 型式：VD-2N型	
POINT	定水位弁出口側専用		
標準仕様	適用流体	水道水・工業用水	
	流体温度	5~60℃	
	適用圧力	0.75MPa以下	
	開作動性	98.3kPa・A (-3.0kPa) 以下	
閉作動性	111.3kPa・A (10kPa) 以上		
端接続	JIS Rねじ		
材質	本体	CAC	
	弁体	ポリエチレン (ボール)	
	弁座	NBR	
呼び径	定水位弁用	寸法D×H (mm)	梱包質量 (kg)
価格	15	12,900	25.4×65 0.14
	20	15,000	32.3×88 0.2
	25	16,900	40.4×100 0.33
記事			

5	製品記号	VD5HN-F	VD7N-F
	バキュームブレーカ	標準品 1.0MPa    CAC製 ストレーナ内蔵※ 水道法性能基準適合品 型式：VD-5HN型	標準品 1.0MPa   CAC製 SHASE準拠品 水道法性能基準適合品 型式：VD-7N型
POINT	給水設備の真空破壊		逆サイホン作用による給水源への逆流防止
標準仕様	適用流体	水・温水	
	流体温度	5~90℃	
	適用圧力	1.0MPa以下	
	空気吸込量 (標準状態)	弁差圧1.5kPaにおいて17m ³ /h以上	
端接続	給水管接続口：JIS R ³ / ₄ ねじ、排水管接続口：JIS R ¹ / ₂ ねじ		給水管接続口：JIS Rcねじ、吸気口：JIS Rc ¹ / ₂
材質	本体 (CAC)、弁体 (EPDM・C3604)、弁座 (CAC (本体))		本体 (CAC)、ダイヤフラム (塩素水耐性EPDM) 逆止弁・吸気弁 (塩素水耐性EPDM/合成樹脂)
価格	呼び径	本体 CAC	本体 CAC
		20	28,800
	25		115,000
記事	※ストレーナの網目は40メッシュです。  		

5 ボールタップ、バキュームブレーカ

