

MKT 型 AIR SIGNAL (気体用)

特徴

【流量が目視で見える】

透明テーパー管を使用している為、ボール（又はフロート）と表示赤線との関係位置を見ることにより、おおよその流量を確認することが可能です。

【取り付け向きは問いません】

内部にスプリングを使用している為、取り付ける際の姿勢は、上向き及び下向き及び横向きなど自由に設置が可能です。



※ご注文・お見積りの際、□の中を御指定ください。

型式	常用流量
MKT□□-□TA	□L/min

型式一覧《MKT 型 AIR SIGNAL (気体用)》

型式	寸法 (mm)			最大流量 (L/min)	
	接続	全長	全幅		
ねじ込み形	MKT25-1TA	Rc1/8	78	25	200
	MKT25-2TA	Rc1/4	78	25	200
	MKT25-3TA	Rc3/8	84	25	200
	MKT30-2TA	Rc1/4	100	30	500
	MKT30-3TA	Rc3/8	104	30	500
	MKT30-4TA	Rc1/2	110	30	500

標準仕様

接続	上記参照	R おねじへの変更も可能です。	
流量	上記参照	標準仕様流量以下・以上をご希望の際はご相談下さい。	
耐熱温度	最高 80℃	—	
耐圧	1MPa	—	
材質	透明テーパー管	アクリル	—
	継手	C3604	SUS 製も製作可能です。
	スプリング	SUS304	—
	ナイロンボール	ナイロン 66	円筒形フロートを使用する場合があります。
	Oリング	ニトリルゴム	—