

400

- 透視
- フラップ
- ボール
- スピナ
- ステンレス
- マイカプレート
- 保護金網
- 保護カバー付



■ 特 長

1. スピナの回転によりドーム内が常にセルフクリーニングされ、ドームの清掃がいりません。
2. スピナの回転により流体の流れを検知ことができ、回転速度によって流量の変化を判断することができます。
3. シンプルなデザインにより分解、組立が容易にできます。取付けは、水平・垂直方向いずれの配管にも使用できます。

■ 仕 様

適用流体	冷温水	
最高使用圧力	0.7MPa	
最高温度	100℃	
耐熱衝撃温度	40℃	
材質	本体	青銅
	ガラス	硬質ガラス
	スピナ	特殊耐熱樹脂
接続	JIS Rc	

- 40℃以上の温度差での使用については、急激に温度を上げたり、外部よりガラスを冷却した場合ガラスが破損する恐れがありますのでご注意ください。
- ガラス・スピナは消耗品になります。

■ 寸法及び質量

呼び径	d	L	H ₁	H	D	質量 (kg)
10A	Rc 3/8	76	12	67	54	0.45
15A	Rc 1/2	76	14.5	69.5	54	0.50
20A	Rc 3/4	83	17	76	54	0.60
25A	Rc 1	89	21.5	93.5	66.5	0.95

