

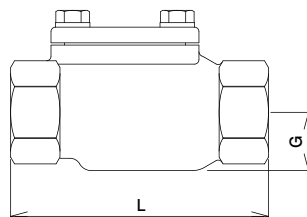


<div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">11</div> 製品記号	KT5-D		KT5W-D				
	受注品		受注品				
 ストレーナ (ストレート形)	2.0MPa (蒸気) (気体) (液体)		SCS製 2.0MPa (液体) (気体)				
			水道法性能基準適合品 型式: KT-5W型				
POINT		2.0MPa仕様 ステンレス鋼製 ねじ込形					
標準仕様	形式	ストレート形					
	適用流体	蒸気・気体・液体		液体・気体			
	流体温度	150℃以下★		90℃以下			
	適用圧力	2.0MPa以下					
	端接続	JIS Rcねじ					
	材質	SCS					
	ネット	SUS					
	網目	60メッシュ	20,40,80,100メッシュ	60メッシュ	20,40,80,100メッシュ		
	許容差圧	0.1MPa以下注1.					
	呼び径	60メッシュ	寸法L×G (mm) 梱包質量 (kg)	20,40,80,100メッシュ	寸法L×G (mm) 梱包質量 (kg)	60メッシュ 水道法性能基準適合品	寸法L×G (mm) 梱包質量 (kg)
価格(円)	15	12,100	別途見積り 致します。	12,100	別途見積り 致します。		
	20	14,500		14,500			
	25	19,600		19,600			
	32	22,200		22,200			
	40	36,300		36,300			
	50	47,300		47,300			

★流体温度220℃以下も製作しています。
 ●網目はメッシュ内張りなしのパンチ穴(打抜板)のみも製作しています。詳細はお問い合わせください。
 ●内部点検窓付、チョウナット方式についてはお問い合わせください。

注1. 差圧が0.1MPaを超えますと、ネットが破損する恐れがあります。0.1MPaを超えないようネットを清掃してください。
 注2. 国土交通省仕様の網目は、水用は40メッシュ以上、蒸気用及び電磁弁の前には80メッシュ以上。
 (気体用は80メッシュを推奨。)

記事



11

ストレーナ

(蒸気) (気体) (液体)