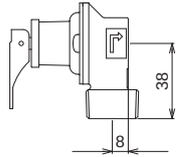


2	製品記号	SL35N-F	SL35HN-F
		標準品	標準品
 温水機器用 逃し弁	JIS認証取得製品		
	 		
	型式：SL-35N型	型式：SL-35HN型	
POINT	一般・寒冷地共用		
標準仕様	適用流体	冷水・温水	
	流体温度	5~100℃	
	吹始め圧力	97kPa★	190kPa★
	吹止り圧力	92kPa以上	180kPa以上
	端接続	入口側：JIS R $\frac{3}{4}$ ねじ 出口側：JIS Rc $\frac{1}{2}$ ねじ	
	材質	本体 (CAC)、ダイヤフラム (FKM)	
付属品	保温ケース		
一般・寒冷地用	97kPa 設定	梱包質量 (kg)	190kPa 設定
価格 (円)	7,000	0.2	8,400
記事	<p>★他の吹始め圧力はお問い合わせください。 (95,97,190kPa以外はJIS認証取得製品からは外れます。) 注.吹始め圧力が190kPaを超える場合や、吹出し量が大きな場合はSL-37V,37VN型 (52頁参照) をご使用ください。</p> 		
		梱包数 (質量kg) : 50 (12)	

2
温水機器用逃し弁
水
温水

水道用減圧弁RD25SN-F セット品 温水機器用逃し弁SL35N-F					
RD25SN-F 1個 SL35N-F 1個 セット			RD25SN-F 1個 SL35N-F 2個 セット		
製品記号	RD25SN-F1	梱包質量 (kg)	製品記号	RD25SN-F2	梱包質量 (kg)
	標準品	梱包数 (質量kg)		標準品	梱包数 (質量kg)
価格 (円)	20,600	1.2	価格 (円)	27,600	1.4
		10 (12.5)			10 (14.5)
記事	減圧弁 逃し弁 		減圧弁 逃し弁 逃し弁 		

■水道用減圧弁・逃し弁と温水用熱交換器の最高使用圧力の対応

RD25SN-F, RD25SRN-F RD50SN-F, RD50SRN-F (設定圧力80kPa) SL35N-F (吹始め圧力97kPa)	温水用熱交換器の最高使用圧力 100kPa
RD50SHN-F (設定圧力170kPa) RD50SRHN-F SL35HN-F (吹始め圧力190kPa)	温水用熱交換器の最高使用圧力 200kPa

 上記の弁を簡易ボイラ (100kPa用) に使用すると法令違反になります。