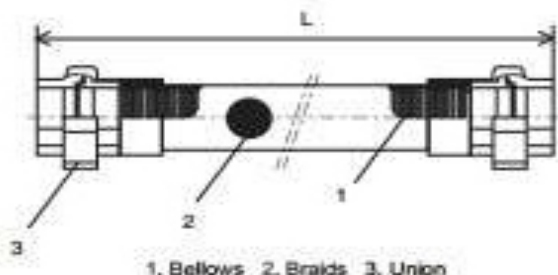


### DANH MỤC VẬT LIỆU/ PART LIST & MATERIAL

### HÌNH ẢNH/ PICTURE



### KÍCH THƯỚC TSET/ TSET DIMENSION (mm)

Kích thước danh nghĩa (Nominal diameter)		Loại ống (Hose Type)	Nhiệt độ làm việc tối nhất (Maximum working Temperature)	Bán kính cong nhỏ nhất (Minimum Bend radius flexing)		Đường kính ngoài danh nghĩa (Nominal O.D)	
mm	inch			mm	inch	mm	inch
6	1/4	SSH 1	350°C	100	4	11.0	0.44
		SSH 2		100	4	12.4	0.50
10	3/8	SSH 1	350°C	125	5	15.0	0.56
		SSH 2		125	5	16.3	0.69
12	1/2	SSH 1	350°C	125	5	18.0	0.80
		SSH 2		125	5	19.4	0.86
20	3/4	SSH 1	350°C	150	6	27.0	1.08
		SSH 2		150	6	29.1	1.16
25	1	SSH 1	350°C	175	7	34.5	1.38
		SSH 2		175	7	36.6	1.46
32	1 1/4	SSH 1	350°C	200	8	43.0	1.72
		SSH 2		200	8	45.2	1.81
40	1 1/2	SSH 1	350°C	250	10	50.0	2.00
		SSH 2		250	10	52.1	2.08
50	2	SSH 1	350°C	350	14	64.0	2.56
		SSH 2		350	14	66.1	2.64
65	2 1/2	SSH 1	350°C	500	20	88.5	3.54
		SSH 2		500	20	90.7	3.63
80	3	SSH 1	350°C	525	21	102.0	4.08
		SSH 2		525	21	105.0	4.20
100	4	SSH 1	350°C	625	25	130.0	5.20
		SSH 2		625	25	132.0	5.28

### THÔNG TIN ĐẶT HÀNG/ ORDER INFORMATION

#### TSET - 0100 - 10 - S1

Loại - Model: .....  
**TSET: Khớp Nối Mềm Ren**  
**Stainless Steel Union**  
**Expansion Joint**

Cỡ Van - Valve Size: .....  
**0050: DN50, 0100: DN100**

**S1 - 304**  
**S2 - 316**

**Mặt Ren và Áp Lực**  
**Thead & Pressure**  
**10: PN10, 16: PN16**