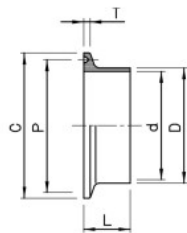




ISO ヘルール(クランプ) 継手

溶接用ヘルール L14AMD

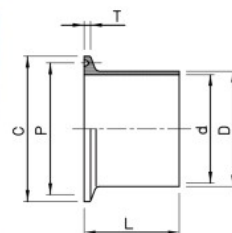
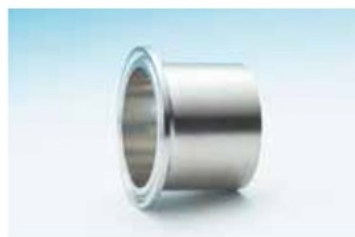


単位:mm

サイズ	C	P	D	d	L	T	重量(kg)
8A	34.0	27.5	13.8	10.5	17.3	2.85	0.03
10A	34.0	27.5	17.3	14.0	17.3	2.85	0.03
15A	34.0	27.5	21.7	18.4	17.3	2.85	0.03
1.0S	50.5	43.5	25.4	23.0	20.5	2.85	0.07
1.5S	50.5	43.5	38.1	35.7	20.5	2.85	0.05
2.0S	64.0	56.5	50.8	47.8	20.5	2.85	0.07
2.5S	77.5	70.5	63.5	59.5	20.5	2.85	0.11
3.0S	91.0	83.5	76.3	72.3	20.5	2.85	0.14
3.5S	106.0	97.0	89.1	85.1	20.5	2.85	0.17
4.0S	119.0	110.0	101.6	97.6	20.5(27.1)	2.85	0.20
4.5S	130.0	122.0	114.3	108.3	27.0	2.85	0.32
5.0S	155.0	146.0	139.8	133.8	27.0	5.60	0.47
6.0S	183.0	174.0	165.2	159.2	27.0	5.60	0.60

※サイズ 4S の場合のみ L 寸法 27.1 (CD-1) もあります。
 ※異径ヘルールも製作致します。

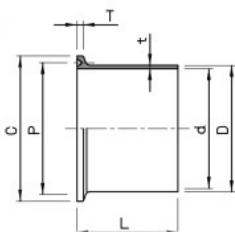
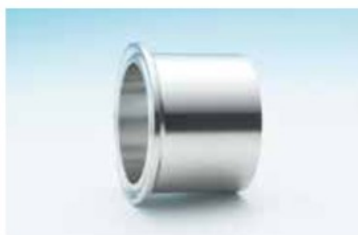
溶接用ヘルール(ロング) L14LMD



単位:mm

サイズ	C	P	D	d	L	T	重量(kg)
8A	34.0	27.5	13.8	10.5	42.0	2.85	0.05
10A	34.0	27.5	17.3	14.0	42.0	2.85	0.05
15A	34.0	27.5	21.7	18.4	42.0	2.85	0.05
1.0S	50.5	43.5	25.4	23.0	42.0	2.85	0.08
1.5S	50.5	43.5	38.1	35.7	42.0	2.85	0.07
2.0S	64.0	56.5	50.8	47.8	42.0	2.85	0.12
2.5S	77.5	70.5	63.5	59.5	42.0	2.85	0.18
3.0S	91.0	83.5	76.3	72.3	42.0	2.85	0.22
3.5S	106.0	97.0	89.1	85.1	42.0	2.85	0.27
4.0S	119.0	110.0	101.6	97.6	42.0	2.85	0.31
4.5S	130.0	122.0	114.3	108.3	62.0	2.85	0.60
5.0S	155.0	146.0	139.8	133.8	62.0	5.60	0.83
6.0S	183.0	174.0	165.2	159.2	62.0	5.60	1.03

タンク溶接用ヘルール 14MDW

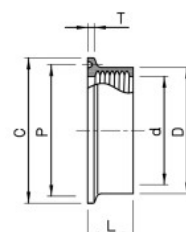
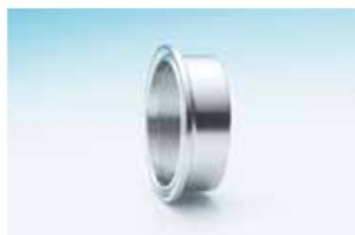


単位:mm

サイズ	C	P	D	d	L	T	t	重量(kg)
1.0S	50.5	43.5	29.5	23.0	41.3	2.85	3.25	0.14
1.5S	50.5	43.5	42.6	35.7	41.3	2.85	3.45	0.16
2.0S	64.0	56.5	55.7	47.8	44.5	2.85	3.95	0.25
2.5S	77.5	70.5	68.8	59.5	44.5	2.85	4.65	0.36
3.0S	91.0	83.5	81.9	72.3	46.0	2.85	4.80	0.45
4.0S	119.0	110.0	108.1	97.6	54.0	2.85	5.25	0.80

※ご指定の L 寸法も製作致します。
 ※その他サイズについてもお問い合わせ下さい。

セードル用ヘルール 14RMD



単位:mm

サイズ	C	P	D	d	L	T	重量(kg)
1.0S	50.5	43.5	29.5	25.6	20.0	2.85	0.07
1.5S	50.5	43.5	42.6	38.3	20.0	2.85	0.05
2.0S	64.0	56.5	55.7	51.0	20.0	2.85	0.07
2.5S	77.5	70.5	68.8	63.8	25.0	2.85	0.12
3.0S	91.0	83.5	81.9	76.6	30.0	2.85	0.17
4.0S	119.0	110.0	108.0	101.9	34.0	2.85	0.29

※このヘルールは圧着用で内ネジではありません。