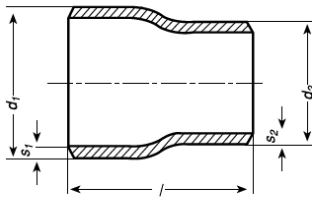


## Stainless steel reducers welded but welded Концентрични преходи от неръждаема стомана на заварка

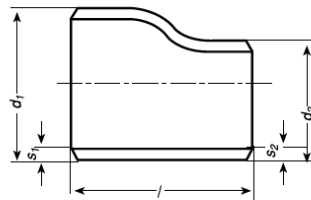


### Standards and operating conditions/ Стандарти и работни условия:

Standard / Стандарт	ISO 3419, DIN 2617, DIN 2559/22
Nominal Pressure / Номинално налягане	20 Bar
Operating temperature / Работна температура	Up to +440°C / До +440°C



Concetric reducer / Концентричен преход



Eccentric reducer / Ексцентричен преход



### Size and weights / Размери и тегло

d1	s1	d2	s2	H	Тегло / Weight
20.9	2.3	17.2	1.8	38	0.05
		21.3	2	38	0.05
33.7	2.6	21.3	2	50	0.10
		26.9	2.3	50	0.10
42.4	2.6	21.3	2	50	0.13
		26.9	2.3	50	0.13
48.3	2.6	33.7	2.6	50	0.13
		26.9	2.3	64	0.17
		33.7	2.6	64	0.17
		42.4	2.6	64	0.17
60.3	2.9	33.7	2.6	76	0.21
	4	42.4	2.6	76	0.21
		48.3	2.6	76	0.21
		42.4	2.6	90	0.43
76.1	2.9	48.3	2.6	90	0.43
	5.6	48.3	2.6	90	0.43
		60.3	2.9	90	0.43
		48.3	2.6	90	0.62
88.9	3.2	48.3	2.6	90	0.62
		60.3	2.9	90	0.62
		76.1	2.9	90	0.62
		60.3	2.9	100	0.96
114.3	3.6	76.1	2.9	100	0.96
		88.9	3.2	100	0.96
		76.1	2.9	127	1.48
		88.9	3.2	127	1.48
139.7	4	76.1	2.9	127	1.48
		88.9	3.2	127	1.48
		114.3	3.6	140	2.71
		88.9	3.2	140	2.71
168.3	4.5	114.3	3.6	140	2.71
		139.7	4	140	2.71
		114.3	3.6	152	4.45
		139.7	4	152	4.45
219.1	5.9	168.3	4.5	152	4.45
		139.7	4	178	8.5
		168.3	4.5	178	8.5
		219.1	5.9	178	8.5
273	6.3	139.7	4	178	8.5
		168.3	4.5	178	8.5
		219.1	5.9	178	8.5
		219.1	5.9	200	11.16
323.9	7.1	168.3	4.5	200	11.16
		273	6.3	200	11.16
		219.1	5.9	330	22.5
		273	6.3	330	22.5
368.0	-	219.1	5.9	330	22.5
		323.9	-	330	22.5

### Definition

Seamless, concentric\*, from stainless steel SS 304/316.  
Use - Connection pipe fittings  
Connecting: by welding

### Application

Systems for distribution of all fluids used in the food or in the pharmaceuticals industry, as well for aggressive fluids with acid or alkaline pattern in chemistry, etc, and everything where clearance of transported fluids is required

### Описание

Безшевни, концентрични\*, от неръждаема стомана SS 304/316.  
Предназначение съединителни тръбопроводни фитинги.  
Присъединяване: чрез заваряване.

### Приложение

Системи за пренос на всички флуиди, използвани в хранително-вкусовата промишленост или фармацевтиката, както и агресивни флуиди с киселинен или алкален характер в химическите производства и др., както и навсякъде, където има изискване на чистота на транспортиране на флуид.

\* Eccentric on request / Ексцентрично изпълнение по заявка

J