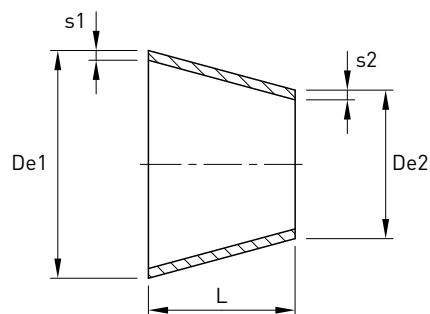


Riduzione concentrica

Norme: DIN 11852 Serie A – Range 2

Materiale: Aisi 304L EN 1.4307 - Aisi 316L EN 1.4404

cod. 564



DN1	De1 mm	DN2	De2 mm	s1 mm	s2 mm	L mm	Stock	Peso
15	19	10	11	1,5	1,5	11	R	0,03
20	23	15	19	1,5	1,5	7	R	0,02
25	29	20	23	1,5	1,5	11	R	0,02
		15	19	1,5	1,5	18	R	0,02
32	35	25	29	1,5	1,5	11	R	0,02
		20	23	1,5	1,5	22	R	0,05
		15	19	1,5	1,5	29	R	0,05
40	41	32	35	1,5	1,5	11	R	0,04
		25	29	1,5	1,5	22	R	0,04
		20	23	1,5	1,5	33	R	0,09
50	53	40	41	1,5	1,5	22	R	0,12
		32	35	1,5	1,5	33	R	0,06
		25	29	1,5	1,5	44	R	0,15
65	70	50	53	2	1,5	29	R	0,17
		40	41	2	1,5	51	R	0,25
		32	35	2	1,5	62	R	0,25
		25	29	2	1,5	73	R	0,27
80	85	65	70	2	2	27	R	0,12
		50	53	2	1,5	56	R	0,31
		40	41	2	1,5	78	R	0,39
		25	29	2	1,5	100	R	0,41
100	104	80	85	2	2	34	R	0,16
		65	70	2	2	61	R	0,23
		50	53	2	1,5	90	R	0,60
		40	41	2	1,5	112	R	0,62

DN1	De1 mm	DN2	De2 mm	s1 mm	s2 mm	L mm	Stock	Peso
125	129	100	104	2	2	45	R	0,55
		80	85	2	2	79	R	0,66
		65	70	2	2	106	R	0,25
		50	53	2	1,5	135	R	0,53
150	154	125	129	2	2	45	R	0,82
		100	104	2	2	90	R	0,87
		80	85	2	2	124	R	0,50
		65	70	2	2	151	R	0,55
200	204	150	154	2	2	90	R	1,35
		125	129	2	2	144	R	1,90
		100	104	2	2	203	R	1,02

- Disponibili nelle versioni:
- Polished - R_a 0,8 μm - FD+
 - Matt - R_a 0,8 μm - FD+