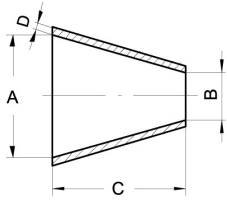


Schweißfittings DIN 11852

Art.Nr. EUR Art.Nr. EUR

Reduzierstück konzentrisch DIN 11852

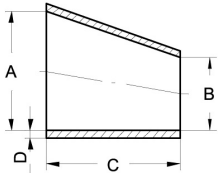


| DN | A | B | C | D | | AISI304 | | AISI316L-1.4404 | |
|-----------|-----|-----|-------|---|--|---------|---------------|-----------------|---------------|
| 125-100 | 125 | 100 | 45 | 2 | | 530989 | 43,30 | 531089 | 108,80 |
| 150-65 * | 150 | 66 | 129 | 2 | | 530958 | 130,10 | 531058 | 171,40 |
| 150-80 * | 150 | 81 | 93 | 2 | | 530990 | 135,10 | 531090 | 152,20 |
| 150-100 | 150 | 100 | 90 | 2 | | 530991 | 73,20 | 531091 | 131,60 |
| 150-125 | 150 | 125 | 45 | 2 | | 530992 | 44,90 | 531092 | 101,50 |
| 200-100 * | 200 | 100 | 134 | 2 | | 530993 | 217,20 | 531093 | 272,30 |
| 200-125 * | 200 | 125 | 107,5 | 2 | | 530994 | 199,90 | 531094 | 258,10 |
| 200-150 | 200 | 150 | 90 | 2 | | 530995 | 165,20 | 531095 | 209,90 |

* Ähnlich DIN 11852

Die Toleranz der Wanddicke beträgt gemäß DIN-Norm je nach Nennweite -0,7 bis +0,7 mm.

Reduzierstück exzentrisch DIN 11852



| DN | A | B | C | D | | AISI304 | | AISI316L-1.4404 | |
|-----------|-----|-----|-------|-----|--|---------|----------------|-----------------|----------------|
| 15-10 | 16 | 10 | 16,5 | 1,5 | | 531159 | 16,70 | 531259 | 20,20 |
| 20-10 * | 20 | 10 | 27,5 | 1,5 | | | | 531260 | Anfrage |
| 20-15 | 20 | 16 | 11 | 1,5 | | 531161 | 18,40 | 531261 | 21,70 |
| 25-10 * | 26 | 10 | 44 | 1,5 | | 531162 | Anfrage | 531262 | Anfrage |
| 25-15 | 26 | 16 | 27,5 | 1,5 | | 531163 | 22,40 | 531263 | 26,30 |
| 25-20 | 26 | 20 | 16,5 | 1,5 | | 531164 | 22,40 | 531264 | 24,90 |
| 32-25 | 32 | 26 | 16,5 | 1,5 | | 531167 | 22,30 | 531267 | 25,10 |
| 32-20 | 32 | 20 | 33 | 1,5 | | 531166 | 26,20 | 531266 | 30,10 |
| 40-20 * | 38 | 20 | 49,5 | 1,5 | | | | 531269 | Anfrage |
| 40-25 | 38 | 26 | 33 | 1,5 | | 531170 | 25,50 | 531270 | 26,30 |
| 40-32 | 38 | 32 | 16,5 | 1,5 | | 531171 | 25,50 | 531271 | 27,60 |
| 50-25 * | 50 | 26 | 46,5 | 1,5 | | 531172 | Anfrage | 531272 | Anfrage |
| 50-32 * | 50 | 32 | 33 | 1,5 | | | | 531273 | Anfrage |
| 50-40 | 50 | 38 | 33 | 1,5 | | 531174 | 25,10 | 531274 | 31,30 |
| 65-40 * | 66 | 38 | 54 | 2 | | 531177 | Anfrage | 531277 | Anfrage |
| 65-50 | 66 | 50 | 44 | 2 | | 531178 | 31,10 | 531278 | 37,90 |
| 80-50 * | 81 | 50 | 63 | 2 | | 531182 | Anfrage | 531282 | Anfrage |
| 80-65 | 81 | 66 | 41 | 2 | | 531183 | 38,90 | 531283 | 45,40 |
| 100-50 * | 100 | 50 | 137,5 | 2 | | 531184 | Anfrage | 531284 | Anfrage |
| 100-65 * | 100 | 66 | 68 | 2 | | 531185 | Anfrage | 531285 | Anfrage |
| 100-80 | 100 | 81 | 52,5 | 2 | | 531186 | 51,80 | 531286 | 58,60 |
| 125-80 * | 125 | 81 | 85,5 | 2 | | 531188 | Anfrage | 531288 | Anfrage |
| 125-100 | 125 | 100 | 68,5 | 2 | | 531189 | 72,40 | 531289 | 80,90 |
| 150-100 * | 150 | 100 | 95,5 | 2 | | 531191 | Anfrage | 531291 | Anfrage |
| 150-125 | 150 | 125 | 68,5 | 2 | | 531192 | 72,40 | 531292 | 82,80 |

* Ähnlich DIN 11852

Die Toleranz der Wanddicke beträgt gemäß DIN-Norm je nach Nennweite -0,7 bis +0,7 mm.