

Ø
76
100

RACORD T FILETAT

| Transair® | Ø D | C | L | Z1 | Z2 | Kg |
|------------|-----|------|-----|-----|----|-------|
| RX23 L1 04 | 76 | G1/2 | 290 | 145 | 63 | 0,892 |
| RX23 L3 04 | 100 | G1/2 | 310 | 155 | 76 | 1,564 |

Utilizați 2 racorduri RR01 pentru a racorda racordul T filetat RX23 la conducta din aluminiu Transair® de Ø 76 sau Ø 100.

Ø
63
76
100
168

RACORD Y EGAL

| Transair® | Ø D | H | L | Z1 | Z2 | Kg |
|------------|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| RA26 63 00 | 63 | 257 | 432 | 280 | 152 | 2,825 |
| RA26 L1 00 | 76 | 254 | 366 | 260 | 106 | 3,238 |
| RA26 L3 00 | 100 | 290 | 396 | 280 | 116 | 3,540 |
| RA26 L8 00 | 168 | 401 | 476 | 350 | 126 | 11,717 |

REDUCTOR ÎN Y

| Transair® | Ø D1 | Ø D2 | H | L | Z1 | Z2 | Kg |
|------------|------|------|-----|-----|-----|-----|-------|
| RA26 L1 40 | 76 | 40 | 220 | 366 | 230 | 106 | 2,603 |
| RA26 L1 50 | 76 | 50 | 259 | 366 | 280 | 106 | 2,820 |
| RA26 L1 63 | 76 | 63 | 262 | 366 | 280 | 106 | 3,013 |
| RA26 L3 63 | 100 | 63 | 276 | 396 | 280 | 116 | 3,007 |
| RA26 L3 L1 | 100 | 76 | 281 | 396 | 280 | 116 | 3,270 |
| RA26 L8 L3 | 168 | 100 | 359 | 392 | 330 | 86 | 6,726 |

Utilizați racordurile RR01 pentru a conecta racordul în Y RA26 la conducta din aluminiu Transair® de Ø 76, Ø 100 sau Ø 168 și un racord de îmbinare a țevilor Transair® pentru a conecta racordul în Y RA26 la conducta din aluminiu Transair® de Ø 40, Ø 50 sau Ø 63.

Ø
40
50
63
76
100
168

RACORD ÎN CRUCE EGAL

| Transair® | Ø D | H | Z | Kg |
|------------|-----|-----|-------|-------|
| RA07 40 00 | 40 | 252 | 112 | 0,650 |
| RA07 50 00 | 50 | 356 | 161 | 1,130 |
| RA07 63 00 | 63 | 364 | 167,5 | 2,100 |
| RA07 L1 00 | 76 | 298 | 149 | 2,570 |
| RA07 L3 00 | 100 | 322 | 161 | 3,671 |
| RA07 L8 00 | 168 | 382 | 191 | 7,050 |

RACORD CU 3 FLANȘE (EN-ISO)

| Transair® | Ø D1 | DN | Ø D2 | H | L | E | Z1 | Z2 | Kg |
|---------------|------|-----|------|-------|-----|------|-------|-----|--------|
| RA07 L1 03 45 | 76 | 80 | 200 | 356 | 414 | 24,6 | 201,4 | 149 | 9,240 |
| RA07 L3 03 45 | 100 | 100 | 220 | 380 | 438 | 24,6 | 213,4 | 161 | 11,520 |
| RA07 L8 03 45 | 168 | 150 | 285 | 448,7 | 515 | 26,1 | 257,7 | 191 | 19,230 |

RACORD T CU O FLANȘĂ (EN-ISO)

| Transair® | Ø D1 | DN | Ø D2 | L | E | Z | Kg |
|---------------|------|-----|------|-------|------|-----|--------|
| RA44 L1 00 45 | 76 | 80 | 200 | 356 | 24,6 | 149 | 4,275 |
| RA44 L3 00 45 | 100 | 100 | 220 | 380 | 24,6 | 161 | 5,530 |
| RA44 L8 00 45 | 168 | 150 | 285 | 448,7 | 26,1 | 191 | 10,120 |

Utilizați racordurile RR01 pentru a conecta racordurile în cruce RA07 și racordurile T cu flanșă RA44 la conducta din aluminiu Transair® de Ø 76, Ø 100 sau Ø 168 și racordurile de îmbinare a țevilor Transair® pentru a conecta conducta din aluminiu Transair® de Ø 40, Ø 50 sau Ø 63.