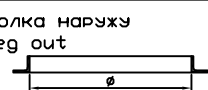
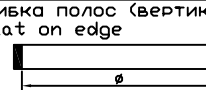
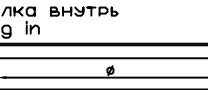
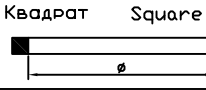
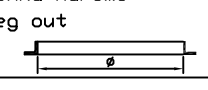
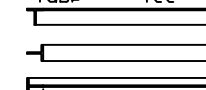

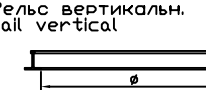
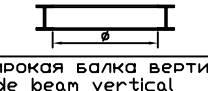

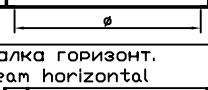
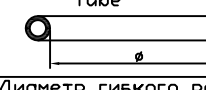
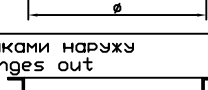
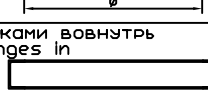
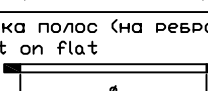



| Профили Sections | | Размеры Dimensions | | Профили Sections | | Размеры Dimensions | |
|---|-----------------------|-----------------------|--|--|-----------------------|---|-----------------------|
| Минимальные и максимальные размеры профилей, подвергаемых гибке на станке Boldrini DSA 40 Minimum and Maximum Capacity Table for section bending roll Boldrini DSA 40 | | | | N.28559 | | | |
|  Полка наружу Leg out Мин | Макс. Max | in mm | 8x8x1 200x200x25 80 2000 |  Гибка полос (вертик.) Flat on edge | Мин.-Макс. Min-max | 3x0.625 - 16x3 80x15 - 400x80 32 - 60 800 - 1500 | |
|  Полка внутрь Leg in | Макс. Max | in mm | 6x6x0.75 180x180x20 110 2800 |  Квадрат Square | Мин.-Макс. Min-max | 2x2 - 6x6 50 - 150 32 - 60 800 - 1500 | |
|  Полка наружу Leg out | Мин. Min | in mm | 3x3x0.5 80x80x14 36 900 |  Тавр Tee | Мин.-Макс. Min-max | 3x3x0.375 - 8x8x1 80 - 200 32 - 100 800 - 2800 | |
|  Полка внутрь Leg in | Мин. Min | in mm | 2.5x2.5x0.375 65x65x11 40 1000 |  Рельс вертикальн. Rail vertical | Мин.-Макс. Min-max | 16 - 132 8 - 62 32 - 110 800 - 2800 | |
|  Балка вертикальн. Beam vertical | Мин.-Макс. Min-max | in mm | 4x1.75 - 16x6 100 - 400 32 - 110 800 - 2800 |  Рельс горизонтальн. Rail horizontal | Мин.-Макс. Min-max | 40 - 90 20 - 46 40 - 120 1000 - 3000 | |
|  Широкая балка вертикальн. Wide beam vertical | Мин.-Макс. Min-max | in mm | 4x4 - 8x8 100 - 220 48 - 102 1200 - 2800 |  Труба Tube | Мин.-Макс. Min-max | 2.375 - 8.625 60 - 210 32 - 60 800 - 1500 | |
|  Балка горизонт. Beam horizontal | Мин.-Макс. Min-max | in mm | 3x1.5 - 7x4 80 - 180 63 - 240 1600 - 6000 | Диаметр гибкого ролика Bending roller diameter | | in mm | 24 610 |
|  Полками наружу Flanges out | Мин.-Макс. Min-max | in mm | 4x2 - 15x4 100 - 400 32 - 102 800 - 2600 | Скорость обработки Working speed | | F.P.M. M.P.M. | 16 или 23 5 или 10 |
|  Полками вовнутрь Flanges in | Мин.-Макс. Min-max | in mm | 4x2 - 13x4 100 - 350 32 - 110 800 - 2800 | Мощность Power | | hp л.с | 30 |
|  Гибка полос (на ребро) Flat on flat | Мин.-Макс. Min-max | in mm | 3x0.375 - 8x2 80x10 - 200x50 32 - 80 800 - 2000 | Число оборотов двигателя в мин. Motor speed, rpm | | 1500 | |
| | | | | Длина Length | | in mm | 122 3100 |
| | | | | Ширина Width | | in mm | 99 2500 |
| | | | | Высота Height | | in mm | 118 3000 |

Допуск на диаметр 0-3% (на деформациях макс.3%)
 Tolerance on diameter 0-3% (on deformation 3% max)

in - дюйм
 mm - МИЛЛИМЕТР