

Carrés

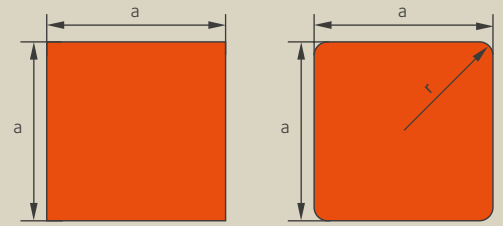
Dimensions: EN 10059:2003
 Tolérances: EN 10059:2003
 Etat de surface: EN 10059:2003

Square bars

Dimensions: EN 10059:2003
 Tolerances: EN 10059:2003
 Surface condition: EN 10059:2003

Vierkantstahl

Abmessungen: EN 10059:2003
 Toleranzen: EN 10059:2003
 Oberflächenbeschaffenheit: EN 10059:2003



a x a	Carrés Square bars Vierkantstahl	Bords arrondis ♦ Rounded edges ♦ Gerundete Kanten ♦		EN 10025-2: 2004	EN 10083-2: 2006
	Masse / Mass / Masse kg/m	r ¹⁾ mm	Masse / Mass / Masse kg/m		
90 x 90	63,6			✓	✓
100 x 100	78,5			✓	✓
110 x 110	95,0			✓	✓
120 x 120	113,0			✓	✓
130 x 130	132,6			✓	✓
140 x 140		10	153,2	✓	✓
150 x 150		10	176,0	✓	✓
160 x 160		10	200,3	✓	✓

♦ Dimensions et tolérances: ArcelorMittal Standard.
 ♦ Dimensions and tolerances: ArcelorMittal Standard.
 ♦ Abmessungen und Toleranzen: ArcelorMittal Standard

¹⁾ Tolérance en r +3/-5mm

¹⁾ Tolerance on r +3/-5mm

¹⁾ Tolerance für r +3/-5mm