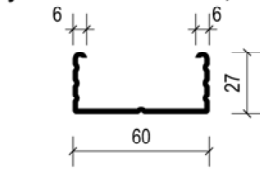


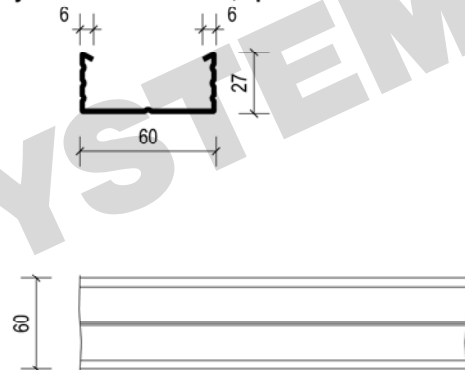
Richter System CD- und UD-Profil - Schnitte + Ansichten

Maße in mm - Schemazeichnungen

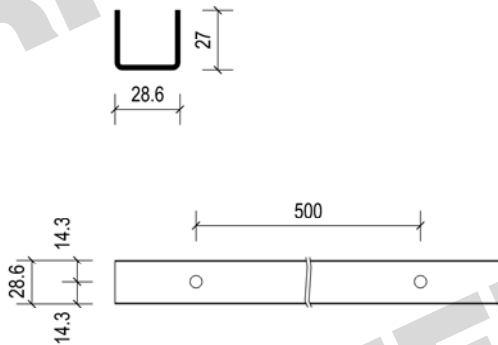
Richter System CD-Profil 60/27, rund



Richter System CD-Profil 60/27, spitz



Richter System UD-Profil 28/27



Materialgüte

DX51D+Z100 gemäß DIN EN 10346

- legierter Qualitätsstahl nach EN 10020, Werkstoff-Nr. 1.0226
- Zugfestigkeit: $\geq 270 \text{ MPa (N/mm}^2\text{)}$
- Streckgrenze: mind. $240 \text{ MPa (N/mm}^2\text{)}$
- Überzug $\geq 100 \text{ g/m}^2$ Zink
- Konformität: DIN 18182-1 / DIN EN 14195

Profiltyp

Blechdicke: $0,6 \text{ mm} \pm 0,06$

Richter System CD 60 x 27 x 0,6

Richter System UD 28 x 27 x 0,6

h	A	I _y	I _z	W _y	W _z
[mm]	[cm ²]	[cm ⁴]	[cm ⁴]	[cm ³]	[cm ³]
60,0	0,71	4,09	0,67	1,36	0,36
28,6	0,43	0,64	0,31	0,45	0,18