

Plechý a bramy

Za tepla válcované plechy a bramy

použití	plechy za tepla válcované tloušťky 3 až 200 mm	bramy tloušťky max. 750 mm
konstrukční oceli pro všeobecné použití podle EN 10 025	S235JR S355JO S355J2 E335 E360	S355JO S355J2
oceli pro tlakové nádoby podle EN 10 028-3	P275NH/NL1 P355NH/NL1 P460NL1/NH	-
oceli pro tlakové nádoby pro vyšší teploty podle EN 10 028-2	P265GH P295GH P355GH 16Mo3 13CrMo4-5 10CrMo9-10	-
oceli pro vyšší teploty podle ASME/ASTM	SA516Grade 60 ASME-2A	C45 C60 C55 25CrMo4 42CrMo4
oceli k zušlechťování podle EN 10 083 a cementování podle EN 10 084	C45/C45E C60/C60E 25CrMo4 42CrMo4 C15E 16MnCr5 20MnCr5	-
zušlechtěné popř. termomechanicky válcované vysokopevnostní a otěruvzdorné ocel	S690QL S890QL S960QL S700MC Dillidur, Hardox, XAR,Fora, Brinar X120Mn12	-