

Technická specifikace

Nízkouhlíkaté ocelové dráty - určené pro automobilový, stavební a strojní průmysl.

Parametry drátu a balení:	
průměr:	1,00 – 3,8 mm
pevnost:	min. 700 MPa; max. 1400 MPa
povrchová úprava:	drát holý před tažením boraxovaný
jiné parametry po dohodě se zákazníkem	
balení:	<p>cívky</p> <ul style="list-style-type: none">• rozebíratelné typu Z2, hmotnost svitku cca 450 kg, dva svitky na paletě o rozměrech 750 x 750 mm• typu Z3, hmotnost svitku cca 1000 až 1800 kg jeden kus volně ložený, nebo na EUR paletě o rozměrech 800 x 1200 mm• jiné rozměry a hmotnosti svitků jen po dohodě se zákazníkem
	

Parametry drátů i balení jsou přizpůsobeny požadavkům a potřebám jednotlivých zákazníků