

**RD 10 STTZN L1000 (800 906)**



Zobrazení je nezávazné

S vrstvou zinku  $\geq 50 \mu\text{m}$ , střední hodnota ( $350 \text{ g/m}^2$ ). Pro použití do armování (např. do betonových podpěr nebo základů).

Typ	RD 10 STTZN L1000
Obj. č.	800 906
Průměr drátu	10 mm
Průřez	$78 \text{ mm}^2$
Materiál	FeZn
Norma	s přihlédnutím k ČSN EN 62561-2
Zinkový povlak	střední hodnota $\geq 50 \mu\text{m}$ (cca $350 \text{ g/m}^2$ )
Specifická vodivost	$\geq 6,66 \text{ m/ohm mm}^2$
Specifický odpor	$\leq 0,25 \text{ ohm mm}^2/\text{m}$
Zkratový proud (AC 50 Hz, DC) (1 s; $\leq 300 \text{ }^\circ\text{C}$ )	5,5 kA
Délka	1 m
Tolerance délky	+/- 5 %
Váha	641 g
Číslo celního sazebníku (Kombinovanou Nomenklaturu EU)	72149939
GTIN (EAN)	4013364486829
PU	10 ks

Vyhrazueme si právo změny parametrů, konfiguraci a technologie, rozměrů, hmotnosti či materiálu z důvodu technického pokroku. Veškerá zobrazení jsou nezávazná.

Vodiče mohou být dodány pouze v originálních hmotnostech návinů.  
Další vodiče a materiály, uvedené v řadě norem ČSN EN 62561, jsou na dotaz.