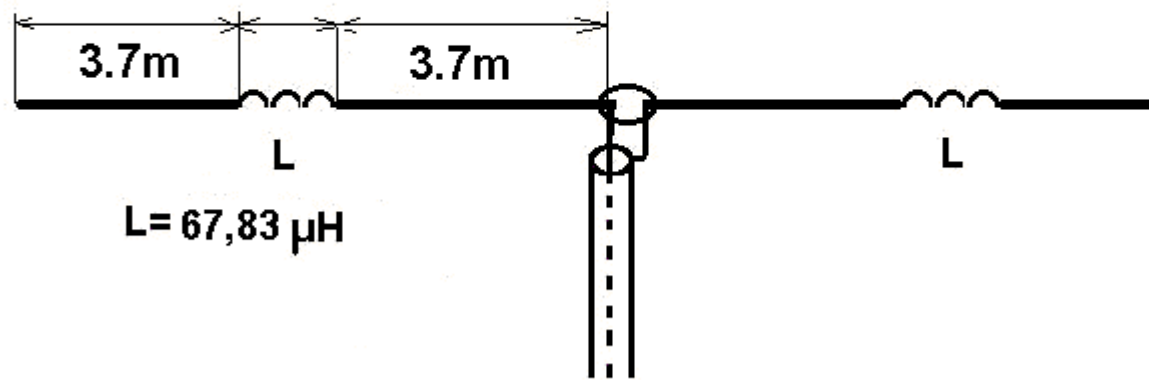


Skrócona antena dipol na pasmo 80 m

Skrócony dipol na 80 m



Cewki można nawinąć na typowej rurze winidurowej o średnicy 36,5 mm. Długość nawinięcia 100mm. Można nawinąć 77 zwojów drutem 1,2 mm. Potrzeba na to ok. 9 m drutu.

Przeliczenia dla innej średnicy cewki można dokonać przy pomocy [Ring Core Calculator](#)-a. Wartością stałą jest indukcyjność 67,83 μH , a wprowadzanymi zmiennymi: D - średnica nawinięcia i Length - długość nawinięcia. Zmieniając tą ostatnią wartość można dopasować parametry cewki do posiadanej średnicy drutu.