

## Korzyści z domieszką wolframu

W31: W31-line standardowy przewód wolfram z domieszką doskonałej non-Sag właściwości.

W91, W91 przewód linii kablowej wysokiej temperatury nie sag niż W31. Pasują żarnika halogenowego. Domieszkowane cząstki wolframu, aby utrzymać siłę i temperaturę do zmniejszenia zawartości zanieczyszczeń, z naszej własnej technologii produkować większe hamowanie non-Sag właściwości nieważne.

W niebieskim, tlenek wolframu lub wolframu z śladowej  $K_2O$ , używki  $Al_2O_3$ . Krzemionka. Domieszkowany wolframowa, drut wolfram, że średnia wydajność, są szeroko stosowane w kuchenkach mikrofalowych, telewizji, materiałów spawalniczych, oświetlenie specjalne.