

0,85 mm diametro balionas	35 atm balionas:
<p>NIC Nano ® 0,85 CTO - Balionai</p> <p>Jūsų iš sunkiausių atvejų</p> <p>Yra RX ir OTW versija</p> <p>OTW versija su 160 cm naudojamo ilgio</p> <p>Aukštos įvertinti trūkimo slėgis: 23 atm (bar)</p> <p>Žemas reikalavimų:</p> <p>0,85 mm nominalaus slėgio</p> <p>1.00 mm esant 23 atm</p> <p>) židinių įrašas profilis: 0,017</p> <p>b) Naujas kratiny's danga leidžia lengviau pralaimėjimai kirtimo</p> <p>c) Crossing profilis: 0,0195 "</p> <p>d) Proksimalinės žymiklio padėtį (patentui gauti, paduota)</p> <p>e)</p> <p>. Perėjimas tarp hypotube ir distalinio veleno, pagamintas iš</p> <p>naujas pebax polycompound siekiant pagerinti push perėjimą</p>	<p>Opn NC ® aukšto slėgio perkutaninės angioplastikos Balionai</p> <p>Aukščiausios vertinta Bako trūkimo slėgis 35 bar</p> <p>indikacijos:</p> <p>Gydyti kalcifikuotų pažeidimai</p> <p>Po išsiplėtimas stentų</p> <p>privalumai:</p> <p>Aukščiausia atsparumo slėgiui: 35 bar</p> <p>Nepatenkintų pasirodymas labai sukietėję pažeidimų</p> <p>Dvivietis sluoksnis balionas technologija (patentui gauti, paduota)</p> <p>Nėra šunų dvigubo baliono modelio, kuris užtikrina vienodą baliono skersmuo jokio spaudimo dėl iškaulinti</p> <p>) Dvivietis sluoksnis balionas statyba</p> <p>b) du Platinium visų dydžių žymenys</p> <p>c) Skiautiny's balioną ir visiškai padengtas danga kateteris velenas, siekiant palengvinti pralaimėjimai kirtimo ir kateteris manevringumas</p>

Vertimas atliktas ir patvirtintas 2012 10 20.

Vertimas atliktas.
Klin. tyr. ir prod. spec.
Vilkoza *[signature]*

