



深圳脉动医学技术有限公司  
Shenzhen Medoo Medical Tech. Co., Ltd

### Specyfikacja Techniczna cewnika balonowego MeCross NC – Non-Compliant

Średnica balonu	Ø 2,0 – 5,0 mm (2,0; 2,25; 2,5; 2,75; 3,0; 3,25; 3,5; 3,75; 4,0; 4,5; 5,0)
Długość balonu	8 – 18 mm (8, 10, 12, 15, 18)
Średnica zewnętrzna proksymalnego szafu cewnika	2,0 F
Średnica zewnętrzna dystalnego szafu	2,55F dla 2,0-4,0mm oraz 2,6F dla 4,5-5,0mm
Długość robocza	140 cm
Zgodność z przewodnikiem	0,014 cala
Zgodność z cewnikiem prowadzącym	5F dla 2,0-4,0 mm, 6F dla 4,5-5,0 mm
Materiał balonu	Nylon
Zakładki balonu	Trzykrotna (3 zakładki)
Podatność	Niepodatny i wysokociśnieniowy
Procentowe wydłużenie w osi balonu	3,0%
Profil końcówki	0,016 cala
Długość końcówki	1,5mm – 2,0mm
Profil przejścia	0,0230 cala (Ø 2,0mm) 0,0230 cala (Ø 2,25mm) 0,0240 cala (Ø 2,5mm) 0,0240 cala (Ø 2,75mm) 0,0250 cala (Ø 3,0mm) 0,0260 cala (Ø 3,25mm) 0,0260 cala (Ø 3,5mm) 0,0270 cala (Ø 3,75mm) 0,0280 cala (Ø 4,0mm) 0,0290 cala (Ø 4,5mm) 0,0310 cala (Ø 5,0mm)
Wskaźniki	2 platynowo-irydowe wskaźniki
Powłoka	Hydrofilne pokrycie balonu, shaftu i końcówki balonu
Ciśnienie nominalne	12 atm
Nominalne ciśnienie rozrywające	22 atm
Średnie ciśnienie rozrywające	30 atm
Typ	Szybka wymiana (Rx)
Wskaźnik wyjścia	Dwa wskaźniki umiejscowione na 90 cm i 100 cm