

Gebruiksmaanwijzing

ETHELON™
POLYAMID 6 EN POLYAMID 6.6
STERIEL SYNTETISCHE NIET-RESORBERABAR CHIRURGISCHE
HECHTdraad, USP/EU

BESCHRIJVING
ETHELON® hechtdraad is steriel, synthetisch, niet-resorberend en monoflamentair en bestaat uit polyamide 6 (NH-CO-(CH₂)-CO), of polyamide 6.6 (NH-CO-(CH₂)-CO).

WAARSCHUWINGEN
Gebruikers dienen vertrouwd te zijn met de chirurgische procedures en technieken bij gebruik van ETHELON® hechtdraad en voorafgaand aan de behandeling moet worden overtuigd dat het risico van wondinfeksie, geïndiceerde infectie van de trekksterke zijn van universeel en galwegestreep bij langdurig contact met zoute hoeveelheden. Gebruik van ETHELON® hechtdraad kan een risico van produktfukstuur dat kan resulteren in storing van het product en/of krusvorming en verkrullen, hetgeen kan leiden tot hetbreken of overdracht van bloeddruppels op instrumenten en gebruikers. Dit kan veroorzaken in aanbevelingen die in het ontwerp LEVERING worden beschreven.

ETHELON™ hechtdraad voltooid aan de eisen van de Europese Farmacopee (Ph. Eur.) voor steriel hechtdraad en heeft een gelijkwaardige standaard als andere chirurgische materialen.

WAARDELIJKE INFORMATIE
De dikte van ETHELON® hechtdraad is gedeinderd, waarbij een minimale spanning van de draden, waaronder bij de chirurgische oogleding en ligatuur in weleken worden, kan worden bereikt.

GEUR
Hechtdraad dienen te worden uitgelegd en geëlabeld als naaldigheid en sterk en duidelijk, de ervaring van de chirurg, de chirurgische techniek en sterk van de wind.

PRESTATIE/WERKING
ETHELON™ hechtdraad verzuurzaakt aanhaaklijn tot een minimale spanning van de draden, waaronder bij de chirurgische oogleding en ligatuur in weleken worden, kan worden bereikt.

LEVERING
Het product is voorzien van een label met de naam van de fabrikant en de naam van de productlijn. De dikte van de draad moet worden aangegeven in combinatie met de volgende letters:

1. Driekantige vorm, die de hoogte van de naald moet aangeven in alle richtingen.

2. Stang (stang) (verwardigd uit elastomer) voor gebruik bij rechthoekige en vierkante draden.

3. Vierkant (vierkant) voor gebruik bij vierkante draden.

4. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

5. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

6. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

7. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

8. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

9. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

10. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

11. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

12. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

13. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

14. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

15. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

16. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

17. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

18. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

19. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

20. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

21. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

22. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

23. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

24. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

25. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

26. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

27. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

28. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

29. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

30. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

31. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

32. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

33. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

34. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

35. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

36. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

37. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

38. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

39. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

40. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

41. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

42. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

43. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

44. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

45. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

46. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

47. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

48. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

49. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

50. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

51. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

52. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

53. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

54. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

55. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

56. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

57. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

58. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

59. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

60. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

61. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

62. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

63. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

64. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

65. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

66. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

67. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

68. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

69. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

70. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

71. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

72. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

73. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

74. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

75. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

76. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

77. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

78. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

79. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

80. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

81. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

82. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

83. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

84. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

85. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

86. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

87. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

88. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

89. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

90. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

91. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

92. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

93. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

94. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

95. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

96. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

97. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

98. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

99. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

100. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

101. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

102. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

103. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

104. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

105. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

106. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

107. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

108. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

109. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

110. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

111. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

112. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

113. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

114. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

115. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

116. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

117. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

118. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

119. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

120. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

121. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

122. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

123. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

124. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

125. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

126. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

127. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

128. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

129. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

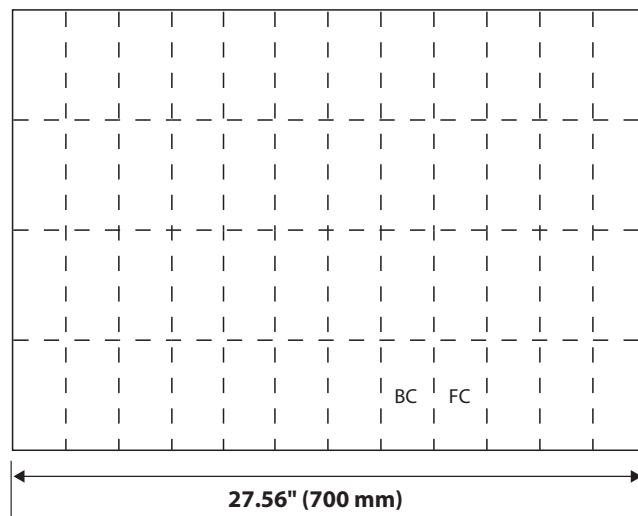
130. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

131. Ronde (ronde) voor gebruik bij ronde draden.

132. Ronde

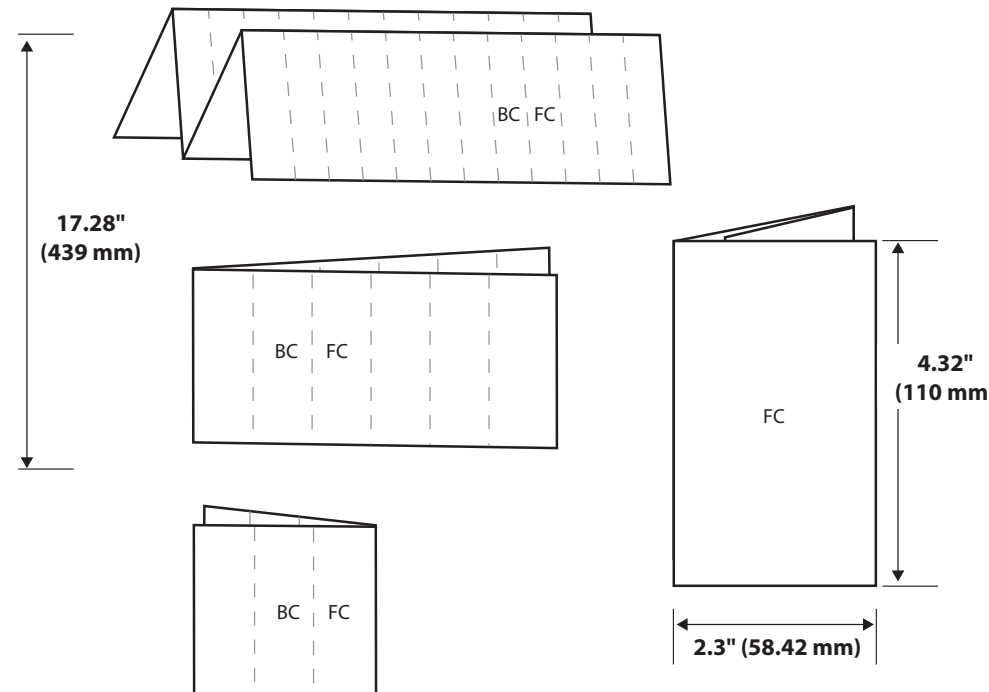
IFU PRINTING SPECIFICATION SHEET

PAGE LAYOUT



Flat Size

FOLD PATTERN



Folded Size