

Special Order Product

ARROW®



REF CI-09600 (IPNXXXXXX)

6<sup>Fr.</sup> | 10<sup>cm</sup> Schleusenlänge | 0,89<sup>mm</sup> Durchmesser Federführungsdraht

**PERKUTANES SCHLEUSENEINFÜHRBESTECK mit eingebauter Hämostaseventil/ Seitenanschluß-Baugruppe zum Gebrauch mit Kathetern der Größen 4 - 6 Fr.**

**Inhalt:** \_\_\_\_\_

- 1: Strahlenundurchlässige Arrow-Flex-Polyurethanschleuse 6 Fr. x 10 cm mit eingebauter Hämostaseventil/Seitenanschluß-Baugruppe und Gewebedilatator
- 1: Führungsdraht, mit cm Markierung: 0,89 mm Durchm. x 45 cm (gerade weiche Spitze an einem Ende – J-förmige Spitze am anderen Ende), mit Arrow Advancer
- 1: Einführungskanüle: 18 Ga. x 6,35 cm, XTW
- 1: Obturator: 8 Fr.

Schleuse O.D.: 2,9 mm  
 Dieses Produkt enthält getrockneten Naturkautschuk  
 Elemente im Flüssigkeitsweg sind nichtpyrogen.



**LOT** LotNumber  
 YYY-YY-MM-DD



(01)XXXXXXXXXXXXXXXX  
 (17)YYMMDD  
 (10)LotNumber

**EC REP** Teleflex Medical  
 IDA Business and  
 Technology Park  
 Dublin Road, Athlone  
 0086 Co. Westmeath, Ireland

Arrow International, Inc.  
 Subsidiary of Teleflex Incorporated  
 2400 Bernville Road  
 Reading, PA 19605 USA

**Teleflex®**  
 www.teleflex.com  
 LBL012205 (09/18)



REF CI-09600

6<sup>Fr.</sup> | 10<sup>cm</sup> Schleusenlänge | 0,89<sup>mm</sup> Durchmesser Federführungsdraht

**PERKUTANES SCHLEUSENEINFÜHRBESTECK mit eingebauter Hämostaseventil/ Seitenanschluß-Baugruppe zum Gebrauch mit Kathetern der Größen 4 - 6 Fr.**

ARROW®