



FLAG VASCULAR
CARDIOVASCULAR DEVICES PROJECTING

FS-MULTICATH I E II

NUOVO VERSATILE CATETERE BILUME
MULTIUSO: DUE LUMI PER PIU' OPZIONI.

L'opzione più semplice per:

Utilizzo contemporaneo di due guide di
differenti dimensioni

Per disostruzioni
di vasi arteriosi periferici

Utilizzo di guida 0.018 nel primo lume
e contemporanea iniezione di mezzo di
contrasto dal secondo lume.

Utilizzo di guida 0.018. nel primo lume
e contemporanea misura dell'onda
pressoria dal secondo lume.

Pullback su guida 0.018 per misura
del gradiente pressorio intravascolare
e valvolare

Nuova struttura in nylon e solfato di
bario per un miglior compromesso tra
visibilità, rigidità e manovrabilità del
catetere.

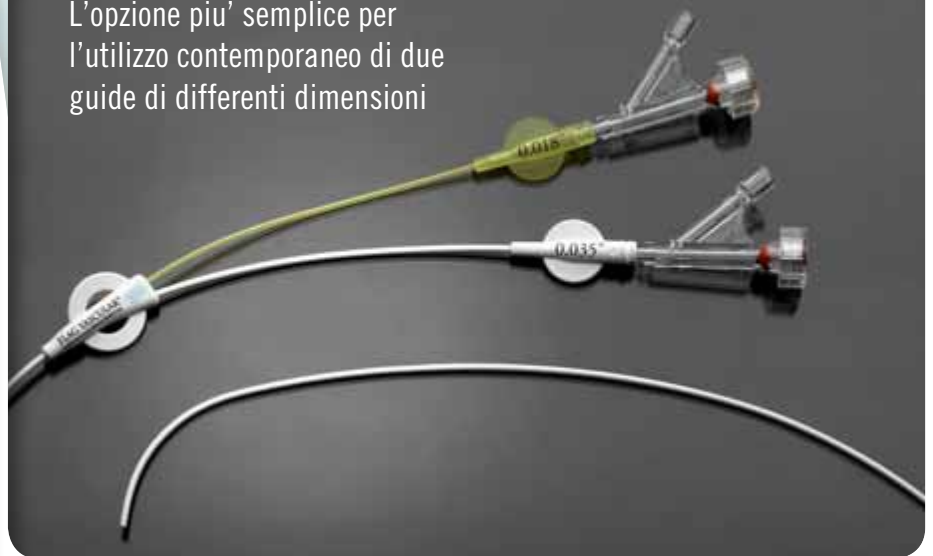
Lume interno con scanalatura
millerighe per un miglior scorrimento
delle guide

Due configurazioni:

- 1) punta TRONCA (**FS-MULTICATH I**)
- 2) punta AFFUSOLATA (**FS-MULTICATH II**)

Per permettere una scelta più
appropriata del catetere in rapporto
alle strutture anatomiche da
attraversare.

L'opzione più semplice per
l'utilizzo contemporaneo di due
guide di differenti dimensioni





FLAG VASCULAR
CARDIOVASCULAR DEVICES PROJECTING

FS-MULTICATH I E II

NUOVO VERSATILE CATETERE BILUME
MULTIUSO: DUE LUMI PER PIU' OPZIONI.

Riferimenti Tecnici essenziali

Lunghezza Catetere	1100 mm
French:	6
Primo lume:	0,65 mm (max wire 0.018 inch)
Secondo lume:	1,05 mm (max wire 0.035 inch)
Punta tipo A:	punta TRONCA
Punta tipo B:	punta AFFUSOLATA

Riferimenti Tecnici essenziali

Punta	Codice	Descrizione	Scritta
A	ANG2-0611010-A1	FS-MULTICATH I	FS-MULTICATH I 6 Fr X 1100
B	ANG2-0611005-B1	FS-MULTICATH I	FS-MULTICATH II 6 Fr X 1100

