

# Certofix® Highflow

Rodzaj cewnika	Nr katalogowy <sup>1</sup>	Średnice światła cewnika ( G )	Prędkość przepływu (ml/min)*	Długość (cm)	Prowadnica Długość (cm)	Rodzaj igły wprowadzającej
Duo HF V 715	4168518-07	14/18	D 105; P 42	15	50	Igła V
Duo HF V 1215	4167538-07	11/11	D 260; P 260	15	50	Igła V
Duo HF S 720	4168528-07	14/18	D 100; P 27	20	50	Igła Seldingera
Duo HF V 720	4168534-07	14/18	D 100; P 27	20	50	Igła V
Duo HF V 920	4167511-07	13/13	D 95; P 120	20	50	Igła V
Duo HF V 1220	4167546-07	11/11	D 230; P 230	20	50	Igła V
Trio HF S 1215	4160578-07	16/12/12	D 65; M1 225; P 225	15	50	Igła Seldingera
Trio HF V 1215	4160614-07	16/12/12	D 65; M1 225; P 225	15	50	Igła V
Trio HF S 1220	4160586-07	16/12/12	D 55; M1 165; P 165	20	50	Igła Seldingera
Trio HF V 1220	4160622-07	16/12/12	D 55; M1 165; P 165	20	50	Igła V

\* D (distal); M1 (middle1); M2 (middle2); M3 (middle3); P (proximal)

<sup>1)</sup> Producent cewników CERTOFIX wprowadza zmianę w numerach katalogowych, polegającą na dodaniu do obecnego 7-cyfrowego numeru 2 cyfr: -07. Zmiana numerów następuje sukcesywnie w miarę wyprzedaży produktów z dotychczasowymi numerami katalogowymi. Dlatego na rynku przez pewien czas funkcjonować będą 2 numery katalogowe 7- cyfrowe i 9-cyfrowe. Zmiana numerów katalogowych nie wprowadza zmiany w składzie zestawu ani jego funkcjonalności.

## Dodatkowe informacje:

- Jednostka handlowa = 10 szt zestawów Certofix® Duo lub Trio
- Wszystkie cewniki wykonane z poliuretanu ( PUR)

