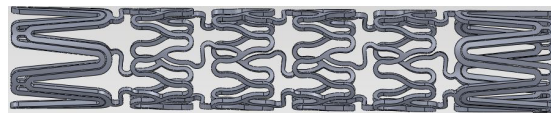


## Stentgraft wieńcowy

System stentgraftu wieńcowego BeGraft jest produktem, który łączy w sobie wysoce elastyczny, jednowarstwowy stentgraft osadzony na niskoprofilowym cewniku balonowym, kompatybilnym z cewnikiem prowadzącym 5 F dla wszystkich rozmiarów. Kobaltowo-chromowa platforma stentu jest pokryta mikroporowatą membranę ePTFE. BeGraft jest wskazany do wewnątrznaczyniowej implantacji w tętnicach wieńcowych lub aortalno-wieńcowych pomostach do leczenia nagłej perforacji lub rozerwania tętnic wieńcowych, tętniaków tętnicy wieńcowej i pomostów wieńcowych.



Parametry techniczne	
Materiał - Graft	Tuba ePTFE z mikroporami (89±25µm)
Materiał - Stent	CoCr (L605)
Wymiary przęśła (Szerokość x grubość)	0,07 x 0,08 mm (SV) 0,08 x 0,09mm (MV) 0,07 x 0,08 mm (LV)
Pokrycie powierzchni stentu	100 % (wszystkie rozmiary)
Kompatybilny cewnik prowadzący	5 F ( dla wszystkich rozmiarów)
Kompatybilny przewodnik	0,014"

<b>Wymiary szafu</b>	2,7 F dystalny / 1,9 F proksymalny (Ø2,5 - 4,0 mm) 3,2 F dystalny / 1,9 proksymalny (Ø4,5 - 5,0 mm)
<b>Długość szafu cewnika</b>	144 cm (Ø2,5 - 4,0 mm); 154 cm (Ø4,5 - 5,0 mm)
<b>Markery</b>	Platyna/Iryd
<b>Ciśnienie Nominalne</b>	11 bar (Ø2,5 - 4,0 mm) 10 bar (Ø4,5 - 5,0 mm)
<b>Ciśnienie RBP</b>	16 bar (Ø2,5 - 4,0 mm) 14 bar (Ø4,5 - 5,0 mm)
<b>Profil przejścia stentgraftu</b>	Ø1,1 mm (Ø2,5) Ø1,2 mm (Ø3,0) Ø1,3 mm (Ø4,0) Ø1,4 mm (Ø5,0)
<b>Dostępne średnice stentgraftu</b>	2,50 mm (SV) 2,75, 3,00, 3,50, 4,00 (MV) 4,50, 5,00 (LV)
<b>Dostępne długości stentgraftu</b>	8, 12, 16, 18, 21, 24 mm (SV) 8, 12, 16, 18, 21, 24 mm (MV) 16, 18, 21, 24 mm (LV)
<b>Okres przechowywania</b>	3 lata

Tabela średnic i długości dostępnych stentgraftów

Średnica stentgraftu (mm)	Długość stentgraftu (mm)					
	8	12	16	18	21	24
<b>2,50</b>	BG08250	BG12250	BG16250	BG18250	BG21250	BG24250
<b>2,75</b>	BG08275	BG12275	BG16275	BG18275	BG21275	BG24275
<b>3,00</b>	BG08300	BG12300	BG16300	BG18300	BG21300	BG24300
<b>3,50</b>	BG08350	BG12350	BG16350	BG18350	BG21350	BG24350
<b>4,00</b>	BG08400	BG12400	BG16400	BG18400	BG21400	BG24400
<b>4,50</b>	x	x	BG16450	BG18450	BG21450	BG24450
<b>5,00</b>	x	x	BG16500	BG18500	BG21500	BG24500

**Producent:** Bentley InnoMed GmbH, Lotzenäcker 25, 72379 Hechingen, Germany