

## Ballons d'Angioplastie Haute Pression

### Blue Max™ 20™

Le Blue Max™ 20™ est un ballon haute pression 20 ATM construit à partir de la technologie de la coextrusion.

Ballon idéal pour le veineux, le shunt artérioveineux, les lésions résistantes et hyper calcifiées. Cathéter : 5.8Fr

**Tous les Blue Max™ 20™ ont une pression maximale admise de 20 ATM sauf ceux indiqués par (\*) qui résistent à une pression maximale de 17 ATM.**

Guide recommandé: 0.035"

Pression maximale : 4-8x4 mm : 20 ATM  
8x8-10mm : 17 ATM

40cm	Référence Longueur utile		Diamètre Ballon inflaté (mm)	Ballon Longueur (mm)	Introducteur recommandé (Fr)
	75cm	120cm			
M001125000	M001125010	M001125020	4	20	6
M001125060	M001125070	M001125080	4	40	6
M001125090	M001125100	M001125110	4	100	6
M001125120	M001125130	M001125140	5	20	6
M001125150	M001125160		5	30	6
M001125180	M001125190	M001125200	5	40	6
M001125210	M001125220	M001125230	5	100	6
M001125240	M001125250	M001125260	6	20	6
M001125270	M001125280		6	30	6
M001125300	M001125310	M001125320	6	40	6
M001125330	M001125340	M001125350	6	100	6
M001125360	M001125370	M001125380	7	20	7
M001125390	M001125400	M001125410	7	30	7
M001125420	M001125430	M001125440	7	40	7
M001125450	M001125460	M001125470	7	100	7
M001125480	M001125490	M001125500	8	30	7
M001125510	M001125520	M001125530	8	40	7
M001125540*	M001125550*	M001125560*	8	80	7
	M001125580*		9	30	8
M001125600*	M001125610*	M001125620*	9	40	8
M001125630*	M001125640*		9	80	8
M001125660*	M001125670*	M001125680*	10	30	8
M001125690*	M001125700*	M001125710*	10	40	8
M001125720*	M001125730*	M001125740*	10	80	9

Conditionnement unitaire