

# ZEISS AT TORBI 719M ZEISS AT TORBI 719MP

## Especificações técnicas



Seeing beyond



### AT TORBI® 719M

Design óptico	Monofocal, bitórica, asférica (neutra a aberrações)	
Material	Acrílico hidrofílico (25%) com propriedades de superfície hidrofóbicas	
Diâmetro óptico	6,0 mm	
Diâmetro total	11,0 mm	
Angulação háptica	0°	
Design da lente	Peça única, bitórica, MICS	
Tamanho da incisão	1,8 mm de -8,0 a +28,0 D de equivalente esférico (SE) com cilindro de +1,0 a +4,0 D / 2,2 mm para todas as restantes combinações de dioptrias e cilindros até +32,0 D	
Constante A identificada pela empresa <sup>1</sup>	118,4	
Intervalo de dioptrias	Equivalente esférico (SE) Cilindro	De -4,0 a +32,0 D, incrementos de 0,5 D <sup>2</sup> De +1,0 a +12,0 D, incrementos de 0,5 D <sup>2</sup>
ACD <sup>1</sup>	5,14	
Número Abbe	58-60	
Índice refrativo	1,46	
Implantação em	Saco capsular	
Conjunto injetor/cartucho	Para LIO de -8,0 a +28,0 D SE com cilindro de +1,0 a +4,0 D*: Conjunto injetor AT.Shooter™ A1-2000 / cartucho VISCOJECT™-BIO 1.8 ou conjunto injetor VISCOJECT-BIO 1.8	
	* Para todas as restantes combinações de dioptrias e cilindros utilize o conjunto injetor VISCOJECT-BIO 2.2 ou o conjunto injetor AT.Shooter A1-2000 e cartucho VISCOJECT-BIO 2.2.	



### AT TORBI 719MP

Design óptico	Monofocal, bitórica, asférica (neutra a aberrações)	
Material	Acrílico hidrofílico (25%) com propriedades de superfície hidrofóbicas	
Diâmetro óptico	6,0 mm	
Diâmetro total	11,0 mm	
Angulação háptica	0°	
Design da lente	Peça única, bitórica, MICS	
Tamanho da incisão	1,8 mm	
Constante A identificada pela empresa <sup>1</sup>	118,4	
Intervalo de dioptrias	Equivalente esférico (SE) Cilindro	De -8,0 a +28,0 D, incrementos de 0,5 D <sup>2</sup> De +1,0 a +4,0 D, incrementos de 0,5 D <sup>2</sup>
ACD <sup>1</sup>	5,14	
Número Abbe	58-60	
Índice refrativo	1,46	
Implantação em	Saco capsular	
Conjunto injetor/cartucho <sup>3</sup>	BLUEMIXS® 180	

<sup>1</sup> Para obter as Constantes A e Constantes ACD otimizadas, consulte IOLCon: [www.iolcon.org](http://www.iolcon.org).

<sup>2</sup> Estão disponíveis outras combinações pré-selecionadas de SE/cilindro acima e abaixo do intervalo SE declarado.

<sup>3</sup> Para obter as referências mais atualizadas, consulte as nossas páginas Web.



0297

AT TORBI 719M  
AT TORBI 719MP  
Injetor BLUEMIXS 180  
AT.Shooter A1-2000



**Carl Zeiss Meditec AG**  
Goeschwitzer Strasse 51–52  
07745 Jena  
Alemanha  
[www.zeiss.com/iol](http://www.zeiss.com/iol)  
[www.zeiss.com/toric-iols](http://www.zeiss.com/toric-iols)



0482

VISCOJECT



**Medicel AG**  
Dornierstrasse 11  
9423 Altenrhein  
Suíça  
[www.zeiss.com/injectors](http://www.zeiss.com/injectors)  
[www.zeiss.com/med/contacts](http://www.zeiss.com/med/contacts)