

Nanex™ multiSert™**Nome do modelo** NY1-SP**Injetor** multiSert™ preloaded**Material** Hidrofóbico Af1**Design** Peça única Asférica C-loop**Zona Óptica** 6.00 mm**Tamanho Total** 12,50 mm**Filtro UV e 430 nm** Sim**Angulação de Alça** 5°**Dioptrias** +06.0D a +30.0D incremento de 0.5D**Constante A Nominal** 119.2**SRK T** 119.1**SRK II** 119.1**Barret** 1.94**Haigis** A0 -0.2676
A1 0.2382
A2 0.1993**HofferQ** 5.715**Holladay** 1.904**Incisão** 1.8 mm**Anvisa** 80686360325

* A constante-A é apresentada como um ponto de início para o cálculo do grau das lentes. Ao calcular o grau das lentes, recomendamos que os cálculos sejam feitos de forma individual, com base nos equipamentos usados e na própria experiência do cirurgião

** Essas constantes otimizadas de cálculo de potência da lente intraocular, publicadas pela IOLCon em seu site <https://iolcon.org>, foram calculadas a partir de 2.857 resulta ponto de início para otimizações constantes individuais. As informações disponíveis no site são baseadas em dados obtidos de outros usuários e não da HOYA Surgical Optics ("HSO"). A HSO, portanto, não assume qualquer responsabilidade pela exatidão, integridade e atualidade do conteúdo do site mencionado.