

## Mineraal Multifocaal Meekleurend en Polariserend

Index	Omschrijving	Max ∅	MFH	Bereik sferisch	Cil	Δ	Additie
1.523	Mineraal Multifocaal Freeform Meekl. Gr/Br (ook als office mogelijk)	75	14,16,18,20	+7.00 / -10.00	-10	6	0.50-4.50
1.523	Mineraal Multif. Freeform Polariserend Gr/Br/G15 (ook als office mogelijk)	75	14,16,18,20	+6.00 / -6.00	-6	6	0.50-4.50
1.60	Mineraal Multifocaal Freeform Meekl. Gr/Br (ook als office mogelijk)	70	14,16,18,20	+8.00 / -10.00	-10	6	0.75 - 4.50
1.70	Mineraal Multifocaal Freeform Meekl. Gr/Br (ook als office mogelijk)	70	14,16,18,20	0.00 / -14.00	-10	6	1.00 - 6.00
1.80	Mineraal Multifocaal Freeform Meekl. Gr/Br (ook als office mogelijk)	70	14,16,18,20	0.00 / -18.00	-10	6	1.00 - 6.00
1.90	Mineraal Multifocaal Freeform Meekl. Gr/Br (ook als office mogelijk)	70	14,16,18,20	0.00 / -18.00	-6	6	1.00 - 6.00

[DOWNLOAD ORDERFORMULIER op onze website \[www.slechtzienden.nl\]\(http://www.slechtzienden.nl\)](#)

Voor grotere diameters, dikte berekeningen en hogere sterktes bel ons: **070-3836269** of gebruik **Whats app op onze website [www.slechtzienden.nl](http://www.slechtzienden.nl)**

Diameter kan verkleinen bij toename sterkte, bij hoge minus is soms Myosoft nodig (dikte reductie slijping)

Maximale sterktes zijn soms afhankelijk van diameter / PD / hoogtes. Is het buiten het genoemde bereik bel ons.

Tinten van mineraal kan in grijs of bruin 20% / 50% of 80%!