



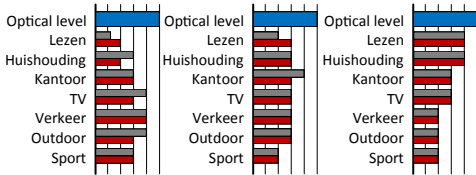
PROGRESSIEF ALLROUND

INDEX 1.50 1.60 1.67 1.74

Een multifocaal glas met ML Perform™ 3D calculatie om de optiek in alle richtingen te optimaliseren.

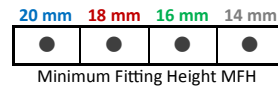
UniZone heeft de grootste keuze variëteit waardoor de meest optimale oplossing geboden kan worden om aan de behoeften van de klant tegemoet te komen.

Volledig geoptimaliseerd voor additie, sterkte en montuur design.



Add: 0.75 - 4.00

KEUZE TUSSENGEDEELTE

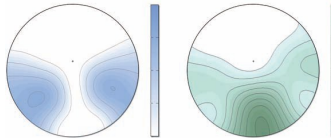


PROGRESSION DESIGN

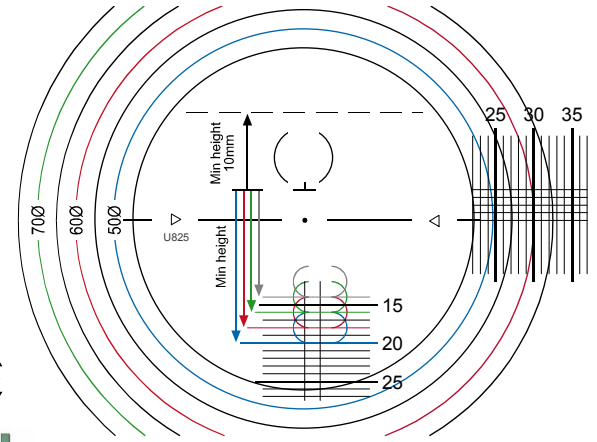
	Distance	Balance	Close
Soft	●	●	●
Clear	●	●	●

Graving

Teken: soft U Symbol: Distance Δ
clear Z Balance ΔΔ
Close ΔΔΔ



ML Perform™ UniZone



Inslip instructies zie pagina 1:3

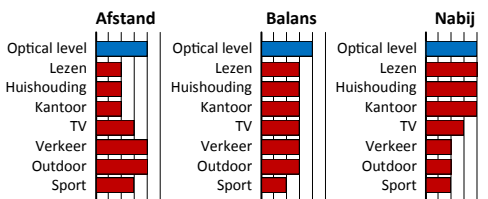
Bij de keuze van Nupolar of DriveWear zie pagina 4:4 voor diameter kaart. Voor Transition kan bovenstaande kaart gebruikt worden.

INDEX 1.50 1.60 1.67 1.74

Een multifocaal glas met ML Atoric™ 3D calculatie voor het optimaliseren van de centrale visus.

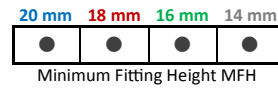
Nova heeft 3 opties van een reeks designs die de mogelijkheid vergroten aan de wensen van uw klanten tegemoet te komen.

Volledig geoptimaliseerd voor additie, sterkte en montuur design.



Add: 0.75 - 4.00

KEUZE TUSSENGEDEELTE

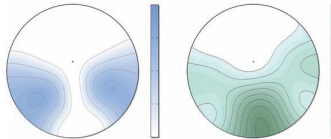


PROGRESSION DESIGN

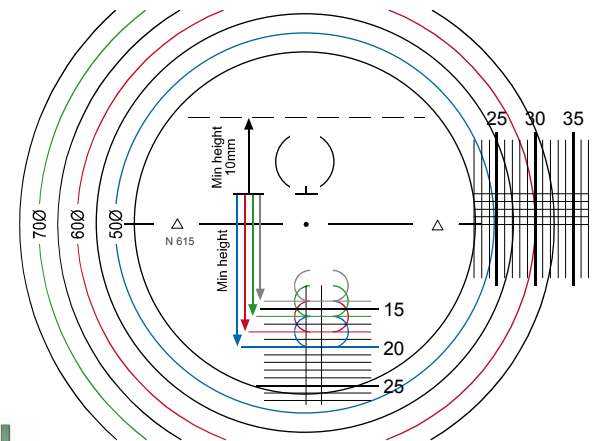
	Distance	Balance	Near
Soft			
Clear	●	●	●

Engraving

Teken: N Symbol: Distance Δ
Balance ΔΔ
Close ΔΔΔ



ML Atoric™ Nova



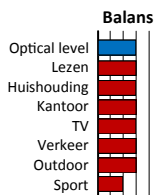
Inslip instructies zie pagina 1:3

Bij de keuze van Nupolar of DriveWear zie pagina 4:4 voor diameter kaart. Voor Transition kan bovenstaande kaart gebruikt worden.

INDEX 1.50 1.60 1.67 1.74

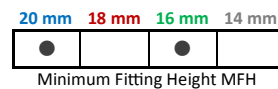
Een multifocaal glas met een klassiek sferisch design. Met een goede balans tussen afstand, tussengebied en nabij.

Een perfecte "low cost" keuze.



Add: 0.75 - 4.00

KEUZE TUSSENGEDEELTE

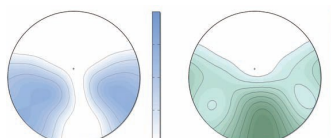


PROGRESSION DESIGN

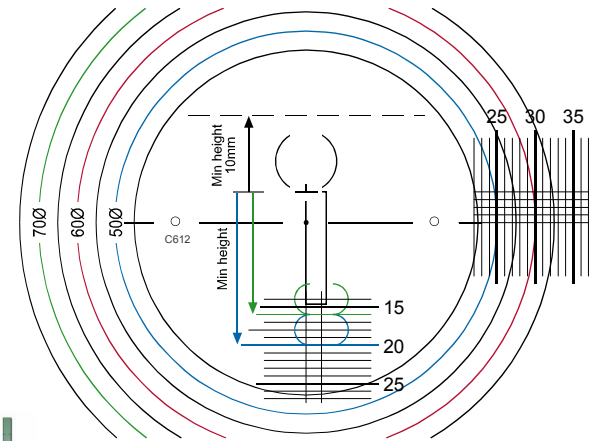
	Distance	Balance	Close
Soft			
Clear		●	

Engraving

Teken: C Symbol: ○



ML Classic Comfort



Inslip instructies zie pagina 1:3

Bij de keuze van Nupolar of DriveWear zie pagina 4:4 voor diameter kaart. Voor Transition kan bovenstaande kaart gebruikt worden.