

# FICHA TÉCNICA

# 519000000

Rev.00



#### CARACTERÍSTICAS:

- Terminal sobremoldeado para mayor comodidad y estabilidad
- Ventilación lateral
- Ajuste de patillas en longitud e inclinación Se puede llevar sobre gafas graduadas

#### CARACTERÍSTICAS DEL MARCO:

Tipología de marco	<b>Espectáculo</b>
EPI campo de visión	<b>&gt; 40°</b>
Ajuste de patillas	<b>Inclinación y Longitud</b>
Peso (gramos)	<b>43</b>
Tamaño (mm)	<b>136 116-129</b>
Características de los materiales	<b>analérgico</b>

#### CARACTERÍSTICAS OCULARES/LENSES:

Material ocular/abatible	<b>policarbonato</b>
Color	<b>Claro</b>
Tratamiento Técnico	<b>Anti-rasguños</b>
Tratamiento Estético	-
Espesor [mm](+/- 0,1)	<b>2</b>
Curvatura	<b>Base 3 esférica</b>
Clase óptica	<b>1</b>
Protección UV	<b>380nm</b>
Piezas de repuesto	-
VLT% (+/-5%)	<b>91,2</b>

#### DATOS DE MARCADO:

Referencias estándar	<b>EN166 EN170</b>
Marcado de cuadros	<b>Mod.519 U EN166 FT CE U EN175 FT CE</b>
Marcado ocular/abatible	<b>2C-1.2 U 1 FT CE</b>

#### CAMPOS DE APLICACIÓN

Protección contra partículas de alta velocidad 45 m/s - baja energía (F); Protección contra partículas de alta velocidad a temperaturas extremas (T)

notas

