



GAFA 1

FICHA TÉCNICA DE MONTAJE

Laboratorio de Montaje y Adaptación de Lentes Oftálmicas

Grado en Óptica y Optometría

Josefa I Benlloch Fornés, Francisco Olmos Carrillo, Esteban Porcar Izquierdo

Inmaculada Bueno Gimeno

FICHA TÉCNICA DE MONTAJE

GAFA 1. MANUAL

| | | | |
|---|--|--|--|
| Monofocal Esfero-cilíndrica | Acetato/Metal <input type="checkbox"/> | Taladrada <input type="checkbox"/> | Nylon <input type="checkbox"/> |
|---|--|--|--|

Modelo:

DATOS PREVIOS AL MONTAJE

| | EJE | CIL. | ESF. | ADIC. | PRISMA | BASE | D.N.P. | A. |
|-------------|------|------|------|-------|--------|------|--------|----|
| O.D. | 45º | - | | | | | | |
| O.I. | 180º | + | | | | | | |

Paciente:

DIBUJAR FORMA DE LA GAFA E INDICAR PARÁMETROS IDENTIFICATIVOS PARA EL MONTAJE. UTILIZAR PAPEL MILIMETRADO Y ANEXAR EN EL ESPACIO EN BLANCO.

DATOS MONTURA

| | |
|--|-----------------------|
| Calibre/Puente: | Altura Boxing: |
| DCB: | |
| Cálculo de Descentramiento O.D: | |
| Cálculo de Diámetro Mínimo OD: | |
| Cálculo de Descentramiento O.I: | |
| Cálculo de Diámetro Mínimo OI: | |

COMPROBACIÓN DATOS DE MONTAJE

| | EJE | CIL. | ESF. | ADIC. | PRISMA | BASE | D.N.P. | A. |
|---|------------|-------------|-------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-----------|
| O.D. | | | | | | | | |
| O.I. | | | | | | | | |
| Observaciones Control de Calidad | | | | | | | | |
| Propuestas de mejora | | | | | | | | |