



## Technische Daten

|                         |                          |
|-------------------------|--------------------------|
| Farbe                   | Rosa                     |
| Verfügbare Größen       | --                       |
| Verpackung              | Jeweils eingesackt       |
| Verpackt                | 144/Karton               |
| Gehäuseabmessungen (cm) | 65.00 x 26.00 x 32.00    |
| Koffergewicht (kg)      | 6.00                     |
| Herkunftsland           | Malaysia                 |
| Scheibe                 | Klar                     |
| Rahmen-Stil             | Randlos                  |
| Scheibenfarbe           | Clear                    |
| Passform des Rahmens    | Gesicht der Frau         |
| Scheibenbeschichtung    | Kratzfest, Anti-Beschlag |
| Steg                    | Geformt                  |
| Bügel                   | Gummi-Spitzen            |
| Dioptrie                | --                       |
| Basiskurve              | 11                       |
| Konstruktion            | --                       |
| Zertifizierungen        | ANSI Z87.1               |

## Eva® Petite

Randlose Schutzbrille mit klarem / rosafarbenem Bügel, klarer Linse und Anti-Kratz- / Anti-Beschlag-Beschichtung

- Sorgt für eine hervorragende Passform für Frauen mit schlankeren Gesichtsprofilen
- Besser sitzende Brillen schützen die Augen effektiver
- Leichtes, randloses Design bietet den ganzen Tag über Benutzerkomfort
- Pinkfarbene, mitgeformte Bügel aus Gummi sorgen für einen sicheren Sitz
- Geformtes Nasenstegdesign für die überwiegende Mehrheit der Benutzer
- 11 Base Curve Linse
- Erfüllt ANSI Z87.1+

## Anwendungen

- Allgemeine Fertigung
- Anwendungen im Bauwesen
- Arbeiten in Innenräumen

**PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | Wir bringen Ihnen das Beste der Welt**

AMERIKA: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: +34-96182-41-48 | AMEA: (ASIEN, MITTLERER OSTEN, AFRIKA) 852-2475-9228 | [www.pipglobalsafety.com](http://www.pipglobalsafety.com)

Dieses Dokument und die darin enthaltenen Informationen sind Eigentum von Protective Industrial Products, Inc. (PIP) und dürfen ohne Genehmigung nicht verwendet oder reproduziert werden. Produktbenutzer sollten alle geeigneten Tests oder sonstigen Bewertungen durchführen, um die Eignung von PIP-Produkten für einen bestimmten Zweck oder die Verwendung in einer bestimmten Umgebung festzustellen. PIP SCHLIESST ALLE GEWÄHRLEISTUNGEN AUS, DIE NICHT AUSDRÜCKLICH GEWÄHRT WERDEN. 2025-07-06