

Link do produktu: <https://biuromagazyn.pl/lustro-przemyslowedrogowe-600x400-mm-akryl-p-15911.html>

# Lustro Przemysłowe/drogowe, 600x400 Mm, Akryl

Cena brutto	<b>1 322,25 zł</b>
Cena netto	<b>1 075,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>AJ_21234</b>
Kod EAN	<b>2</b>
Producent	<b>AJ</b>

## Opis produktu

### Informacje o produkcie

Lustro przemysłowe wykonane z odpornego na uderzenia akrylu do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków. Dostarczane z uchwyty do montażu na ścianach lub słupach. Miej oko na towar i ruch z tym praktycznym lustrem przemysłowym, które daje dobry widok na teren. Lustro jest wykonane z odpornego na uderzenia akrylu dla trwałości, który może wytrzymać w trudnych warunkach w magazynie lub warsztacie. Lustro może być wykorzystane do poprawy bezpieczeństwa ruchu drogowego w miejscach o ograniczonej widoczności. Rama lustra wykonana jest z odpornego na uderzenia tworzywa ABS, a krawędź zewnętrzna wykonana jest z PVC. Lustro posiada reflektory z przodu dla zwiększenia widoczności i wzmocnienie tylnej części. W zestawie z uchwyty do montażu na ścianach lub słupach. Miej oko na towar i ruch z tym praktycznym lustrem przemysłowym, które daje dobry widok na teren. Lustro jest wykonane z odpornego na uderzenia akrylu dla trwałości, który może wytrzymać w trudnych warunkach w magazynie lub warsztacie. Lustro może być wykorzystane do poprawy bezpieczeństwa ruchu drogowego w miejscach o ograniczonej widoczności. Rama lustra wykonana jest z odpornego na uderzenia tworzywa ABS, a krawędź zewnętrzna wykonana jest z PVC. Lustro posiada reflektory z przodu dla zwiększenia widoczności i wzmocnienie tylnej części. W zestawie z uchwyty do montażu na ścianach lub słupach.

### Dokumenty

Wydrukuj tę stronę Pobierz instrukcję montażu Pobierz instrukcję pielęgnacji

### Specyfikacja produktu

- Wysokość: 400 mm
- Szerokość: 600 mm
- Sugerowana odległość: 12 m
- Kolor: Czerwony / biały
- Materiał: Akryl
- Kształt: Prostokątny
- Waga: 6,3 kg
- Montaż: Zmontowane
- Certyfikowane: jakość & eko: GS