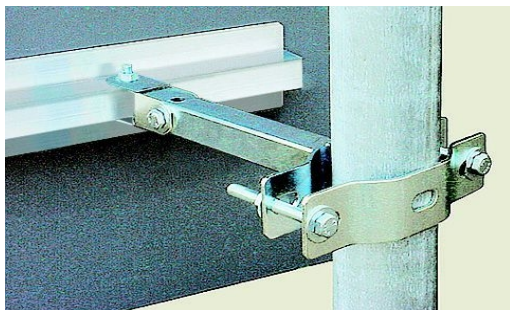


## LUSTRA PŁASKIE PRECYZYJNE

Lustra tego typu są odporniejsze i lżejsze od lusterek szklanych. Część optyczna lustra ukazuje dokładny obraz obserwowanych obiektów i procesów. Lustra te mogą być stosowane do kontroli procesów produkcyjnych, kontroli produktów schodzących z linii produkcyjnej czy też kontroli niewidocznych części maszyn.



Maksymalna odległość między użytkownikiem a lustrem (m)	Wymiary lustra	Kształt lustra	Waga (kg)	Nr kat. PMMA *	Cena netto z 5% rabatem
ok. 2	505 x 410	■	4	805	582,35 zł
ok. 4	755 x 510	■	6	807	841,70 zł



Dostarczane z kompletem uchwytów do zamontowania słupach o średnicy od 34 do 90 mm

Lustra z lekkiego tworzywa akrylowego PMMA zalecane do stosowania wewnątrz pomieszczeń zamkniętych.



\* Lustra wykonane z PMMA nie podlegają gwarancji w przypadku rozbicia.