



Aprile 2020

Caratteristiche	<ul style="list-style-type: none">• Occhiale di protezione a mascherina• Monolente panoramica antiappannante• Telaio morbido per evitare fastidiose pressioni• Ampio campo visivo• Regolazione micrometrica dell'elastico in gomma• Consigliato per lavori in industrie chimiche, con acidi, contro polveri e spruzzi
Dati tecnici Montatura Materiale Colore Marcatura	<ul style="list-style-type: none">• PVC• trasparente• W 166 34 F CE
Lente Materiale Filtro Spessore Trattamento Colore Classe ottica Classe d'impatto Marcatura	<ul style="list-style-type: none">• acetato di cellulosa• 3-1,2 (DIN EN 170), UV 380• 1,0 mm• Antiappannante all'interno• incolore• 1• F (45 m/s) secondo EN 166• W 1 F N DIN CE
Normative	EN 166 3 4 N, EN 167, EN 168, EN 170
Peso	104 g
Categoria DPI	Categoria II