

3M Speedglas G5-01 predsteklo odporno na praske



Lastnosti: UV zaščita
Znamke: 3M Speedglas
Predpis: EN 166
Zaščitne lastnosti:
zaščita pred mehanskimi vplivi

OPIS IZDELKA za 3M Speedglas G5-01 predsteklo odporno na praske

Rezervni del za originalno predsteklo • zunanje steklo • ščiti varilni filter pred varilnimi iskrami in brizgami • združljivo z varilnimi maskami serije 9100 in G5-01

PAKIRANJE: Pak. = 10 kos

Predpisi

certificirano glede na:

EN 166

	ŠT. IZD.
	SC-1251

PREDPISI za 3M Speedglas G5-01 predsteklo odporno na praske

EN
166

EN 166 | Zaščita oči

Evropski standard EN 166 določa splošne zahteve za zaščito oči. Zaščita očala so glede na EN 166 sestavljena iz (očalnega) okvirja in stekel.

V skladu z EN 166 se okvir in stekla označijo kot navedeno:



Oznake stekel glede na EN 166

a	Zaščitna stopnja (samo filter)
b	Identifikacijska oznaka proizvajalca
c	Optični razred
d	Kratice za mehansko odporost (če je potrebna)
e	Kratice za nesprijemanje topljene kovine in odpornost na prodiranje vročih trdnih delcev (če je potrebna)
f	Kratice za odpornost proti obrabi (če je potrebna)
g	Kratice za odpornost proti meglenju (če je potrebna)

Oznake na okvirju glede na EN 166

a	Identifikacijska oznaka proizvajalca
b	Številka EN-standarda
c	Področje uporabe (če je potrebno)
d	Kratice za odpornost pred delci z visoko hitrostjo (če je potrebno)
e	Oznaka certifikata