

SCHEMA TECNICA DI PRODOTTO

VISIERA "VISUAL"		
Visiera protettiva progettata in modo da assicurare una assoluta protezione di occhi, naso e bocca degli operatori da spruzzi di sangue o altri liquidi infetti. VISUAL è consigliato per gli operatori sia in corsia che per interventi ambulatoriali ed è particolarmente indicato per i portatori di occhiali. Indicato l'utilizzo per un unico operatore e per un periodo di tempo limitato anche non continuativo.		
CARATTERISTICHE TECNICHE: TOLLERANZA DIMENSIONALE \pm 5%		
<ul style="list-style-type: none"> • Visiera prodotta con film in poliestere • Laccio posteriore anatomico elastico antiallergico, regolabile, adatto per ogni taglia • Protezione frontale in spugna bianca di poliuretano espanso • Confezionato con salvietta tergi visiera • Prodotto completamente esente da lattice (LATEX FREE) 		
STERILIZZAZIONE: Articolo non sterile		
CONFEZIONAMENTO: Visiera confezionata in busta singola con chiusura a grip + salvietta tergi visual. Confezione a dispenser da 12 visiere. Imballaggio in scatole di cartone da 6 dispensers.		
CND: T020602 (classificazione nazionale dei dispositivi medici – emessa dal ministero della salute)		
RDM: 186187/R		
CONTROLLO QUALITA': il sistema di qualità adottato dalla ditta DELTA MED è conforme alle seguenti normative:		
<ul style="list-style-type: none"> • EN ISO 13485 : 2012 / AC : 2012 - certificato da TUV SUD Product Service GmbH • UNI EN ISO 9001 : 2008 - certificato da TUV Italia S.r.l. 		
Vengono effettuati controlli in tutte le fasi di lavorazione: ingresso, produzione, confezionamento.		
CLASSIFICAZIONE DEL PRODOTTO: DISPOSITIVO MEDICO DI CLASSE I		
VISIERA "VISUAL"	Confezione: 72 pezzi	Codice: 10.M0200.00

CARATTERISTICHE TECNICHE DEI COMPONENTI
VISIERA
Visiera prodotta in film di poliestere clear con trattamento antistatico su entrambi i lati. Spessore film di poliestere: 125 μ m

Questo prodotto è conforme alle disposizioni indicate nella Direttiva 93/42/CEE, del 14 Giugno 1993, art. 11, comma 5 e soddisfa gli obblighi previsti al punto 2 ed al punto 3 dell'Allegato VII



 Olga Raschi-Quality Assurance Manager