

SCHEMA DATI TECNICI

Codice Articolo:	A25	Descrizione Articolo:	Facciale Filtrante FFP2D NR con valvola per polveri e aerosol a media nocività, di impiego generale fino a 12 xTLV
DESTINAZIONE D'USO:	Edilizia e costruzioni, Industria meccanica e metalmeccanica, Agricoltura, Industria del legno		
COMPOSIZIONE PRODOTTO:	TESSUTO NON TESSUTO (TNT) Peso gr 14,60 c.ca / pz.		
CONSIGLI PER L'USO E LA CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO:	Temperatura per la conservazione : -20°C / +40°C Conservare i respiratori chiusi in zona asciutta e non contaminata Ciclo di vita : 3 anni		
DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'	Il DPI è conforme alla normativa EN149:2001 A1:2009 ed è identico al DPI oggetto dell'attestato di certificazione CE n. 71686 rilasciato dall'organismo notificato n. 0086		

Marchatura

Immagine articolo

AIKO[®]
MOULDED RESPIRATOR
A25
FFP2V NR D
EN149:2001+A1:2009
CE 0086

