


Description			
Description	MSA Affinity 1111 V FFP1 NR D		
Référence	10128848		
Marquage selon EN	EN 149:2001 + A:2009 et EN 143:2000+A1:2006		
Conditions d'utilisation	Protection Respiratoire contre: -aerosols solides ou liquides à base aqueuse (poussières, fumées) -aerosols avec phase liquide disperse (brouillards) dont la phase disperse ne dépasse pas 4 x Valeur Limite Admissible		
Code Couleur	<b>vert</b>		
Caractéristiques			
Poids [g]	14-16		
Largeur [mm]	125		
Hauteur [mm]	135		
Performances			
Résistance Respiratoire	à 95 l/min	EN 149:2001: exigences 210 Pa	Valeurs moyennes mesurées 105 Pa
Test de pénétration NaCl et Huile de paraffine	à 95 l/min  chlorure de sodium [NaCl] Huile de paraffine	20% 20%	0,7% 1,3%
Test de colmatage à la dolomie	Marquage D		
Matériaux			
Media filtrant	polypropylène		
Harnais de tête	latex synthétique		
Soupape	polypropylène		
Informations additionnelles			
Condition et date limite de stockage	-20°C à + 40°C, < 90 % HR.	5,0 ans	