



Technische Productinformatie

1863+ Ademhalingsmaskers (EN149:2001+A1:2009) FFP3 zonder ventiel



1861+FFP1



1862+FFP2



Producteigenschappen

Vorm	Afmetingen	Fixatie	Samenstelling	Karakteristieken
<ul style="list-style-type: none"> Plooi masker 3 delen 4 lagen 	<ul style="list-style-type: none"> 19x8cm 	<ul style="list-style-type: none"> 2 rode elastieken uit elastomeer Aluminium neusklem 9 x 0,5cm Beschermband voor neus uit polyurethaan schuim. 	<ul style="list-style-type: none"> 3 lagen uit witte polypropyleen Filter: witte polypropyleen 	<ul style="list-style-type: none"> Latexvrij (ook elastiek) Zonder glasvezel Zonder cellulose Hypoallergeen Bestand tegen vloeistof en spatten Ook chirurgisch masker FFP3

Fysische eigenschappen

3M™ respiratorisch masker 1863+ voldoet aan de eisen van een type IIR chirurgisch masker volgens de Europese normering EN 14683:2005 en aan de eisen van de norm EN149:2001+ A1:2009 voor respiratorische maskers.

Karakteristieken	Vooropgestelde limiet*	Effectieve waarde	Eenheid	Testmethode
BFE*	>=98	99,99	%	EN 14683:2005
Differential Pressure**	<3,0@95l/min	0,91-1,21@95l/min	mbar	EN 149:2001+A1:2009
Splash resistance pressure	>=120	>120	mmHg	ASTMF1862

*BFE: Bacterial Filtering Efficiency

**Differential Pressure: ademhalingsweerstand

Bestelinformatie

Product naam	Referentienummer	Aantal/doos	Minimale afname
Respirator 1863+	1863+	20	3 dozen

NO VALVE

VALVE



1872+FFP2



1873V+FFP3



1883+FFP3