

Produktdatablad

Maske Type FFP1 Åndedrætsværn

Varenummer
NON24600



Beskrivelse Kegleformet • Polypropylen og polyester mod ansigtet og udad • Dobbelt elastisk bånd rundt om hovedet • Hvid

Tekniske data	Fysiske egenskaber	Krav i henhold til EN149 Type FFP1	Medlines resultat
	Samlet lækage indad (%)	22	2,68
	Natriumklorid-test 95 l/min, % maks.	20	0,84
	Paraffinolie-test 95 l/min, % maks.	20	3,36
	Åndedrætsmodstand, indånding 30l/min, max mbar	0,6	0,42
	Åndedrætsmodstand, indånding 95l/min, max mbar	2,1	1,36
	Åndedrætsmodstand, udånding 160l/min, max mbar	3	2,31

Materiale, produkt
 Yderside: Polypropylen og polyester, hvid
 Mod ansigtet: Polypropylen og polyester, hvid
 Næseklemme: Følger EU's nikkeldirektiv
 Skumkant: Polyester
 Bånd: Latex-frit, Polyester, Spandex

Dimensioner 130 x 110 mm

Emballering 20 stk./dispenseræske
240 stk./transportemballage

Regler EU's PPE direktiv 2016/425 - E149+A1:2009 FFP1
Personal protective Equipment Category III

Producent: Medline International France SAS EN ISO 13485
 Glasfiberfri, ikke-målbart indhold af formalin
 Alle materialer testet for hudirritation og hudfølsomhed
 Trpt.fp = Mindste salgsenhed



Destruktion:
 Produkt: Forbrænding
 Dispenseræske: Genanvendeligt pap
 Transp.frp.: genanvendeligt
 bølgepap, ikke klorbleget

Produktdatablad

Maske Type FFP1 Åndedrætsværn

Varenummer
RFP1F



Beskrivelse Vægtplade • Polypropylen og polyester mod ansigtet og udad • Dobbelt elastisk bånd rundt om hovedet • Hvid

Tekniske data	Fysiske egenskaber	Krav i henhold til EN149 Type FFP1	Medlines resultat
	Samlet lækage indad (%)	22	2,85
	Natriumklorid-test 95 l/min, % maks.	20	1,03
	Paraffinolie-test 95 l/min, % maks.	20	3,61
	Åndedrætsmodstand, indånding 30l/min, max mbar	0,6	0,3
	Åndedrætsmodstand, indånding 95l/min, max mbar	2,10	0,97
	Åndedrætsmodstand, udånding 160l/min, max mbar	3,00	1,73

Materiale, produkt
 Yderside: Polypropylen og polyester , hvid
 Mod ansigtet: Polypropylen og polyester , hvid
 Næseklemme: Følger EU's nikkeldirektiv
 Skumkant: Polyester
 Bånd: Latex-frit, Polyester, Spandex

Dimensioner Højde 180 mm, fra næse til ydre spids 80 mm, bredde 90 mm

Emballering 20 stk./dispenseræske
240 stk./transportemballage

Regler EU's PPE direktiv 2016/425 - E149+A1:2009 FFP1
Personal protective Equipment Category III

Producent: Medline International France SAS EN ISO 13485
 Glasfiberfri, ikke-målbart indhold af formalin
 Alle materialer testet for hudirritation og hudfølsomhed
 Trpt.fp = Mindste salgsenhed



Destruktion:
 Produkt: Forbrænding
 Dispenseræske: Genanvendeligt pap
 Transp.frp.: genanvendeligt
 bølgepap, ikke klorbleget

Produktdatablad

Maske Type FFP2 Åndedrætsværn

Varenummer
NONE24508



Beskrivelse	Vægtplade • Polypropylen og polyester mod ansigtet og udad • Dobbelt elastisk bånd rundt om hovedet • Hvid		
Tekniske data	Fysiske egenskaber	Krav i henhold til EN149 Type FFP2	Medlines resultat
	Samlet lækage indad (%)	22	2,85
	Natriumklorid-test 95 l/min, % maks.	20	1,03
	Paraffinolie-test 95 l/min, % maks.	20	3,61
	Åndedrætsmodstand, indånding 30l/min, max mbar	0,6	0,3
	Åndedrætsmodstand, indånding 95l/min, max mbar	2,10	0,97
	Åndedrætsmodstand, udånding 160l/min, max mbar	3,00	1,73
Materiale, produkt	Yderside: Polypropylen og polyester , hvid Mod ansigtet: Polypropylen og polyester , hvid Næseklemme: Følger EU's nikkeldirektiv Skumkant: Polyester Bånd: Latex-frit, Polyester, Spandex		
Dimensioner	Højde 180 mm, fra næse til ydre spids 80 mm, bredde 90 mm		
Emballering	20 stk./dispenseræske 240 stk./transportemballage		
Regler	EU's PPE direktiv 2016/425 - E149+A1:2009 FFP2 Personal protective Equipment Category III		

Producent: Medline International France SAS EN ISO 13485
 Glasfiberfri, ikke-målbart indhold af formalin
 Alle materialer testet for hudirritation og hudfølsomhed
 Trpt.fp = Mindste salgsenhed



Destruktion:
 Produkt: Forbrænding
 Dispenseræske: Genanvendeligt pap
 Transp.frp.: genanvendeligt
 bølgepap, ikke klorbleget

Produktdatablad

Maske Type FFP2 Åndedrætsværn

Varenummer
NONE24509



Beskrivelse Kegleformet • Polypropylen og polyester mod ansigtet og udad • Dobbelt elastisk bånd rundt om hovedet • Hvid

Tekniske data	Fysiske egenskaber		Medlines resultat
		Krav i henhold til EN149 Type FFP2	
	Samlet lækage indad (%)	8	2,68
	Natriumklorid-test 95 l/min, % maks.	6	0,724
	Paraffinolie-test 95 l/min, % maks.	6	3,36
	Åndedrætsmodstand, indånding 30l/min, max mbar	0,7	0,67
	Åndedrætsmodstand, indånding 95l/min, max mbar	2,4	1,36
	Åndedrætsmodstand, udånding 160l/min, max mbar	3	2,38

Materiale, produkt
 Yderside: Polypropylen og polyester, hvid
 Mod ansigtet: Polypropylen og polyester, hvid
 Næseklemme: Følger EU's nikkeldirektiv
 Skumkant: Polyester
 Bånd: Latex-frit, Polyester, Spandex

Dimensioner 130 x 110 mm

Emballering 20 stk./dispenseræske
240 stk./transportemballage

Regler EU's PPE direktiv 2016/425 - E149+A1:2009 FFP2
Personal protective Equipment Category III

Producent: Medline International France SAS EN ISO 13485
 Glasfiberfri, ikke-målbart indhold af formalin
 Alle materialer testet for hudirritation og hudfølsomhed
 Trpt.fp = Mindste salgsenhed



Destruktion:
 Produkt: Forbrænding
 Dispenseræske: Genanvendeligt pap
 Transp.frp.: genanvendeligt
 bølgepap, ikke klorbleget

Produktdatablad

Maske Type FFP2 Åndedrætsværn

Varenummer
NON24509V



Beskrivelse Kegleformet • Polypropylen og polyester mod ansigtet og udad • Udåndingsventil • Dobbelt elastisk bånd rundt om hovedet • Hvid

Tekniske data	Fysiske egenskaber	Krav i henhold til EN149 Type FFP2	Medlines resultat
	Samlet lækage indad (%)	8	4,28
	Natriumklorid-test 95 l/min, % maks.	6	0,24
	Paraffinolie-test 95 l/min, % maks.	6	0,68
	Åndedrætsmodstand, indånding 30l/min, max mbar	0,7	0,42
	Åndedrætsmodstand, indånding 95l/min, max mbar	2,4	1,52
	Åndedrætsmodstand, udånding 160l/min, max mbar	3	2,45

Materiale, produkt
 Yderside: Polypropylen og polyester, hvid
 Mod ansigtet: Polypropylen og polyester, hvid
 Næseklemme: Følger EU's nikkeldirektiv
 Skumkant: Polyester
 Bånd: Latex-frit, Polyester, Spandex
 Ventil: ABS

Dimensioner 130 x 110 mm

Emballering
 10 stk./dispenseræske
 120 stk./transportemballage

Regler
 EU's PPE direktiv 2016/425 - E149+A1:2009 FFP2
 Personal protective Equipment Category III

Producent: Medline International France SAS EN ISO 13485
 Glasfiberfri, ikke-målbart indhold af formalin
 Alle materialer testet for hudirritation og hudfølsomhed
 Trpt.fp = Mindste salgsenhed



Destruktion:
 Produkt: Forbrænding
 Dispenseræske: Genanvendeligt pap
 Transp.frp.: genanvendeligt
 bølgepap, ikke klorbleget

Produktdatablad

Maske Type FFP2 Åndedrætsværn

Varenummer
RFP2FV



Beskrivelse Vægtplade • Polypropylen og polyester mod ansigtet og udad • Udåndingsventil • Dobbelt elastisk bånd rundt om hovedet • Hvid

Tekniske data	Fysiske egenskaber	Krav i henhold til EN149 Type FFP2	Medlines resultat
	Samlet lækage indad (%)	8	3,14
	Natriumklorid-test 95 l/min, % maks.	6	1,29
	Paraffinolie-test 95 l/min, % maks.	6	2,34
	Åndedrætsmodstand, indånding 30l/min, max mbar	0,7	0,59
	Åndedrætsmodstand, indånding 95l/min, max mbar	2,4	1,96
	Åndedrætsmodstand, udånding 160l/min, max mbar	3	1,57

Materiale, produkt
 Yderside: Polypropylen og polyester , hvid
 Mod ansigtet: Polypropylen og polyester , hvid
 Næseklemme: Følger EU's nikkeldirektiv
 Skumkant: Polypropen
 Bånd: Latex-frit, syntetisk gummi

Dimensioner Højde 180 mm, fra næse til ydre spids 80 mm, bredde 90 mm

Emballering
 10 stk./dispenseræske
 120 stk./transportemballage

Regler
 EU's PPE direktiv 2016/425 - E149+A1:2009 FFP2
 Personal protective Equipment Category III

Producent: Medline International France SAS EN ISO 13485
 Glasfiberfri, ikke-målbart indhold af formalin
 Alle materialer testet for hudirritation og hudfølsomhed
 Trpt.fp = Mindste salgsenhed



Destruktion:
 Produkt: Forbrænding
 Dispenseræske: Genanvendeligt pap
 Transp.frp.: genanvendeligt
 bølgepap, ikke klorbleget

Produktdatablad

Maske Type FFP3 Åndedrætsværn

Varenummer
NON24511



Beskrivelse Kegleformet • Polypropylen og polyester mod ansigtet og udad • Udåndningsventil • Dobbelt elastisk bånd rundt om hovedet • Hvid

Tekniske data	Fysiske egenskaber		
	Samlet lækage indad (%)	Krav i henhold til EN149 Type FFP3	Medlines resultat
	Samlet lækage indad (%)	2	0,02
	Natriumklorid-test 95 l/min, % maks.	1	0,08
	Paraffinolie-test 95 l/min, % maks.	1	0,045
	Åndedrætsmodstand, indånding 30l/min, max mbar	1	0,40
	Åndedrætsmodstand, indånding 95l/min, max mbar	3	1,99
	Åndedrætsmodstand, udånding 160l/min, max mbar	3	2,20

Materiale, produkt
 Yderside: Polypropylen og polyester, hvid
 Mod ansigtet: Polypropylen og polyester, hvid
 Næseklemme: Følger EU's nikkeldirektiv
 Skumkant: Polyester
 Bånd: Latex-frit, Polyester, Spandex

Dimensioner 130 x 110 mm

Emballering 20 stk./dispenseræske
240 stk./transportemballage

Regler EU's PPE direktiv 2016/425 - E149+A1:2009 FFP3
Personal protective Equipment Category III

Producent: Medline International France SAS EN ISO 13485
 Glasfiberfri, ikke-målbart indhold af formalin
 Alle materialer testet for hudirritation og hudfølsomhed
 Trpt.fp = Mindste salgsenhed



Destruktion:
 Produkt: Forbrænding
 Dispenseræske: Genanvendeligt pap
 Transp.frp.: genanvendeligt
 bølgepap, ikke klorbleget

Produktdatablad **Maske Type FFP3**
Åndedrætsværn

Varenummer
NONE24510VF



Beskrivelse	Vægtplade • Polypropylen og polyester mod ansigtet og udad • Udåndingsventil • Dobbelt elastisk bånd rundt om hovedet • Hvid		
Tekniske data	Fysiske egenskaber	Krav i henhold til EN149 Type FFP3	Medlines resultat
	Samlet lækage indad (%)	2	0,158
	Natriumklorid-test 95 l/min, % maks.	1	0,139
	Paraffinolie-test 95 l/min, % maks.	1	0,1
	Åndedrætsmodstand, indånding 30l/min, max mbar	1	0,294
	Åndedrætsmodstand, indånding 95l/min, max mbar	3	1,01
	Åndedrætsmodstand, udånding 160l/min, max mbar	3	2,45
Materiale, produkt	Yderside: Polypropylen og polyester , hvid Mod ansigtet: Polypropylen og polyester , hvid Næseklemme: Følger EU's nikkeldirektiv Skumkant: Polyester Bånd: Latex-frit, syntetisk gummi		
Dimensioner	Højde 180 mm, fra næse til ydre spids 80 mm, bredde 90 mm		
Emballering	10 stk./dispenseræske 120 stk./transportemballage		
Regler	EU's PPE direktiv 2016/425 - E149+A1:2009 FFP3 Personal protective Equipment Category III		

Producent: Medline International France SAS EN ISO 13485 Glasfiberfri, ikke-målbart indhold af formalin Alle materialer testet for hudirritation og hudfølsomhed Trpt.fp = Mindste salgsenhed		Destruktion: Produkt: Forbrænding Dispenseræske: Genanvendeligt pap Trans.frp.: genanvendeligt bølgepap, ikke klorbleget
--	--	--

Produktdatablad **Maske Type FFP3**
Åndedrætsværn

Varenummer
NON24510V



Beskrivelse	Kegleformet • Polypropylen og polyester mod ansigtet og udad • Udåndingsventil • Dobbelt elastisk bånd rundt om hovedet • Hvid		
Tekniske data	Fysiske egenskaber	Krav i henhold til EN149 Type FFP3	Medlines resultat
	Samlet lækage indad (%)	2	0,152
	Natriumklorid-test 95 l/min, % maks.	1	0,354
	Paraffinolie-test 95 l/min, % maks.	1	0,244
	Åndedrætsmodstand, indånding 30l/min, max mbar	1	0,58
	Åndedrætsmodstand, indånding 95l/min, max mbar	3	1,87
	Åndedrætsmodstand, udånding 160l/min, max mbar	3	1,81
Materiale, produkt	Yderside: Polypropylen og polyester , hvid Mod ansigtet: Polypropylen og polyester , hvid Næseklemme: Følger EU's nikkeldirektiv Skumkant: Polyester Bånd: Latex-frit, Polyester, Spandex		
Dimensioner	130 x 110 mm		
Emballering	10 stk./dispenseræske 120 stk./transportemballage		
Regler	EU's PPE direktiv 2016/425 - E149+A1:2009 FFP3 Personal protective Equipment Category III		

Producent: Medline International France SAS EN ISO 13485 Glasfiberfri, ikke-målbart indhold af formalin Alle materialer testet for hudirritation og hudfølsomhed Trpt.fp = Mindste salgsenhed		Destruktion: Produkt: Forbrænding Dispenseræske: Genanvendeligt pap Transp.frp.: genanvendeligt bølgepap, ikke klorbleget
--	--	---