

PRODUKTOVÝ LIST

ZDRAVOTNICKÁ OBLIČEJOVÁ MASKA NANOMEMBRÁNA

ZDRAVOTNICKÁ OBLIČEJOVÁ MASKA TYP II DLE EN 14683 + AC

Filtrační vrstva:	Netkaná textilie (Spunbond polypropylen PP + teflonová nanomembrána PTFE)	Netkaná textilie (Meltblown polypropylen PP)
Expirace	5 let	5 let
Počet vrstev	4*	3*
Dezinfekce UVC	ANO**	ANO**
Efektivita Bakteriální Filtrace	> 99 %***	> 99 %***
Prohlášení o shodě	ANO	ANO
Zdravotnický prostředek dle směrnice rady 93/42/EHS	ANO, Třídy I	ANO, Třídy I
Velikost:	Univerzální	Univerzální
Barva:	Modrá, žlutá, růžová, černá, bílá	Modrá, žlutá, růžová, černá, bílá

BALENÍ:

1 ks v zatavené fólii	ANO	ANO
5 ks v zatavené fólii	ANO	ANO
50 ks v papírové krabici	NE	ANO
Jiné	Dle dohody	Dle dohody

* Vnější a vnitřní Spunbond PP vrstva v ústenkách PARTA Medica má gramáž 25g/m² a zajišťuje tak dostatečnou pevnost svárů i celé ústenky, a tím i zvýšený komfort při nošení. U ústenky s inovativní nanomembránou je použita dvojitá filtrační vrstva z teflonu a polypropylenu.

** Krátkovlnné germicidní záření UVC pomáhá s důkladnou dezinfekcí našich výrobků. Norma EN 14683 vyžaduje mikrobiální čistotu menší než 30 cfu/1g. Naše ústenky i bez UVC dezinfekce dosahují nadstandardní čistoty 11cfu/1g a po UVC dezinfekci dokonce 4 cfu/1g (Hodnota je testována dle normy EN 14683:2019+AC v certifikované laboratoři).

*** Pro Typ I definuje norma EN 14683:2019 minimální hodnotu BFE ≥95%, pro TYP II dokonce ≥98%. Naše roušky prokazují BFE ≥99%. Hodnota je testována dle normy EN 14683:2019+AC v certifikované laboratoři.