	TECHNICKÝ LIST	Č. dokumentu	KYS.TD.002/004
	RESPIRAČNÍ MASKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ Ref. MDD 93/42/EHS (2007/47/EC) Ref. číslo produktu: 130 XXX	Č. revize	05
		Datum revize	20.02.2018
		Datum vydání	25.01.2004
		Č. strany	1/3

1. SPECIFIKACE PRODUKTU KYSLÍKOVÝCH MASEK


8698573031167	Kyslíková maska pro dospělé (nový typ)	130053	42271708	35171	2A	Nesterilní CE 1984
8698573031020	Kyslíková maska pro dospělé	130103	42271708	35171	2A	Nesterilní CE 1984
8698573031150	Kyslíková maska pro děti	130104				Nesterilní CE 1984
8698573031143	Kyslíková maska pro kojence	130059				Nesterilní CE 1984
8698573035899	Hadička ke kyslíkové masce	130112	42271708	35171		Nesterilní CE 1984

1.1 SUROVÝ MATERIÁL, MATERIÁL a STROJ

1.1.1. Části 130103,130104 a 130059

- Hadička s kyslíkovou maskou (stejná pro tři typy)
- 2 zásuvkové konektory (stejně pro tři typy)
- Kyslíková maska (různé rozměry pro tři typy)
- Kov masky (stejný pro tři typy)
- Nosní klip (stejný pro tři typy)
- Elastický pásek (stejný pro tři typy)


Kontrolu provedl: Elif Hande ONAYDIN	SCHVÁLIL: MUAMMER BERKSOZ
--------------------------------------	---------------------------

	TECHNICKÝ LIST	Č. dokumentu	KYS.TD.002/004
	RESPIRAČNÍ MASKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ Ref. MDD 93/42/EHS (2007/47/EC) Ref. číslo produktu: 130 XXX	Č. revize	06
		Datum revize	28.12.2020
		Datum vydání	15.01.2004
		Č. strany	2/3

Č.	Název komponentu	Surový materiál	FORMA Č.	Rozměry
1	PVC MASKA PRO DOSPĚLÉ	PVC 70-75 ShA FMA 758 N TO1 SL H HAM 074	1M04	Váha: 28,9 g ±2g Délka: 130 mm ±0,5mm Šířka: 85,5 mm ± 0,5mm Vnitřní průměr konektoru: 17,3±0,5mm Průměr vypouštěcího otvoru (2): 19,5 mm ± 0,5mm
2	PVC MASKA PRO DĚTI	PVC 70-75 ShA FMA 758 N TO1 SL H HAM 074	1M06	Váha: 17,65g ±2g Délka: 95 mm ±0,5mm Šířka: 70 mm ± 0,5mm Vnitřní průměr konektoru: 17,3±0,5mm Průměr vypouštěcího otvoru (2): 19,5 mm ± 0,5mm
3	PVC MASKA PRO KOJENCE	PVC 70 – 75 ShA		Váha: 12,7g ±1,5g Délka: 79 mm ±0,5mm Šířka: 60 mm ± 0,5mm Vnitřní průměr konektoru: 18,5±0,5mm Průměr vypouštěcího otvoru (2): 19,5 mm ± 0,5mm
4	KOV MASKY	HDPE H HAM 005 POLYETILEN I 668	1M03	Váha: 1,5 g ±0,3g Délka: 29,5 mm ±0,5mm Vnější průměr hadičky: 5,48 mm ±0,5mm Vnější průměr konektoru: 18 mm ±0,5mm
5	KONEKTOR	PVC 60-75 ShA FMA 618 N V137	1N10	Váha: 2,3 g ± 0,3 g Celková délka: 32 mm ±1 mm Vnitřní průměr kovové koncovky: 8,5 mm ±0,5 mm Vnitřní průměr hadičky: 5,3 ±0,2 mm
6	SPOJOVACÍ HADIČKA	77-82 ShA	2H04 2H18	Vnější průměr: 5,1 mm ±0,2 mm Vnitřní průměr: 3,5 mm ±0,2 mm Délka: 190 cm ±10 cm Délka: 210 cm ±10 cm
			2H18	Vnější průměr: 4,9 mm ±0,2 mm Vnitřní průměr: 2,6 mm ±0,2 mm Délka: 190 cm ±10 cm
7	ELASTICKÝ PÁSEK	ELASTICKÝ PÁSEK	-	Váha: 1,66 gr ± 0,1 gr Šířka: 6 mm ±1 mm Délka: 48 cm ± 5 cm
8	NOSNÍ KLIP	HLINÍK	-	Šířka: 8,1mm ± 0,5 mm Délka: 53 mm ±1 mm Vzdálenost mezi 2 otvory: 29 mm ±1 mm

Kontrolu provedl: Elif Hande ONAYDIN

SCHVÁLIL: MUAMMER BERKSOZ

	TECHNICKÝ LIST	Č. dokumentu	KYS.TD.002/004
	RESPIRAČNÍ MASKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ Ref. MDD 93/42/EHS (2007/47/EC) Ref. číslo produktu: 130 XXX	Č. revize	06
		Datum revize	28.12.2020
		Datum vydání	15.01.2004
		Č. strany	3/3

1.1.2. Části 130053

Hadička s kyslíkovou maskou (stejná jako 130103,130104 a 130059)

2 zásuvkové konektory (stejně jako 130103,130104 a 130059)

Kyslíková maska **se liší od ostatních**

Maska racor (stejná jako 130103,130104 a 130059)

Nosní klip (stejná jako 130103,130104 a 130059)

Elastický pásek (stejný jako 130103,130104 a 130059)

Č.	Název komponentu	Surový materiál	FORMA Č.	Rozměry
1	KYSLÍKOVÁ MASKA NOVÝ TYP	PVC 70-75 ShA		Váha: 28,9 g ±2g Délka: 130 mm ±0,5mm Šířka: 90 mm ± 0,5mm Vnitřní průměr konektoru: 17,3±0,5mm Průměr vypouštěcího otvoru (2): 19,5 mm ± 0,5mm

1.2 BALENÍ a KRABICE

Typ produktu	Rozměry PE sáčku	Rozměry kartonové krabice	Kusů v krabici	Váha krabice
KYSLÍKOVÁ MASKA PRO DOSPĚLÉ	18cm x 23cm	40x40x36cm	125ks	9,1kg
KYSLÍKOVÁ MASKA PRO DĚTI	18cm x 23cm	40x40x36cm	125ks	7,6kg
KYSLÍKOVÁ MASKA PRO KOJENCE	18cm x 20cm	40x40x18cm	125ks	
KYSLÍKOVÁ MASKA NOVÝ TYP	18cm x 20cm	40x40x36cm	125ks	

1.2 STANDARDNÍ SPECIFIKACE PRODUKTU:

STANDARDNÍ SPECIFIKACE PRODUKTU		
ČÁSTI	HODNOTY	TOLERANCE
STANDARDNÍ DÉLKA	1900 mm/ 2100	± 100mm
PEVNOST ROZŠÍROVACÍ TRUBKY	Žádné odlomení	-
PEVNOST PŘIPOJOVACÍCH ČÁSTÍ	Žádné oddělení mezi spojovacími částmi	-
ÚNIK	Žádný únik	-
TOXICITA	Netoxický	-
PODRÁŽDĚNÍ	Nevyvolává podráždění	-

Kontrolu provedl: Demet DURKAYA	SCHVÁLIL: MUAMMER BERKSOZ
---------------------------------	---------------------------