



Typ: R1240 Maseczka przeciw pyłowa FFP1

Ochrona przed aerozolami nie toksycznymi. Przemysł tekstylny, metalurgiczny, kopalniany, budowlany, prace publiczne i hutnictwo. Maseczek wyposażona w dwie gumki podtrzymujące oraz szczypcę do nosa.

Typ	Waga	Pakowane
R1240	10g	20 sztuk

Zgodność z normami : EN149 FFP1(S).

Sprzęt do ochrony dróg oddechowych

Pół maski filtrujące drobne cząstki, wymogi prób i oznakowanie.

Zgodne ze specyfikacjami EDF/GDF : SPS N° A411.

Ochrona dróg oddechowych w środowisku zapyłonym normalnie napowietrzonym.

Oznakowanie CE..



Typ: R1241 Maseczka przeciw pyłowa FFP2

Ochrona przed aerozolami nie toksycznymi li/lub słabo toksycznymi (pyły, dymy). Przemysł tekstylny, metalurgiczny, farmaceutyczny, kopalniany. Akumulatorki, budownictwo, prace publiczne, hutnictwo, odlewnictwo oraz spawalnictwo klasyczne. Maseczka wytłaczana, wyposażona w uszczelkę z pianki, dwa elastyczne paski i szczypcę do nosa.

Typ	Waga	Pakowane
R1241	16g	20 sztuk

Zgodność z normami : EN149 FFP2(S).

Sprzęt do ochrony dróg oddechowych Pół maski filtrujące drobne cząstki, wymogi prób i oznakowanie.

Zgodne ze specyfikacjami EDF/GDF : SPS N° A411.

Ochrona dróg oddechowych w środowisku zapyłonym normalnie napowietrzonym.

Oznakowanie CE..



Typ: R1506 Maseczka przeciw pyłowa składana

Maseczka składana do jednorazowego użytku.

Ochrona przed aerozolami nie toksycznymi li/lub słabo toksycznymi (pyły, dymy). Przemysł tekstylny, metalurgiczny, farmaceutyczny, kopalniany. Akumulatorki, budownictwo, prace publiczne, hutnictwo, odlewnictwo oraz spawalnictwo klasyczne.

Maseczka wytłaczana, wyposażona w uszczelkę z pianki, dwa elastyczne paski i szczypcę do nosa.

Typ	Waga	Pakowane
R1506	12g	20 sztuk

Zgodność z normami : EN149 FFP1D.

Sprzęt do ochrony dróg oddechowych

Pół maski filtrujące drobne cząstki, wymogi prób i oznakowanie.

Zgodne ze specyfikacjami EDF/GDF : SPS N° A411.

Ochrona dróg oddechowych w środowisku zapyłonym normalnie napowietrzonym.

