

TECHNICAL DATASHEET

CleanAIR®

www.clean-air.cz

**LANSEC
ITALIA S.p.A.**

CleanAIR® CA-40G

Elmetto con Visiera per molatura, rettifica, smerigliatura, ...



CleanAIR® CA-40GW

Elmetto con Visiera e ribalta per saldatura, ...



Descrizione

Combinazione di elmetto di sicurezza con distribuzione di aria integrata, con visiera di protezione per molatura. Garantisce la protezione di testa, occhi, viso, vie respiratorie e udito (opzionale).

Applicazioni Tipiche

Industria automobilistica, edilizia, cantieristica navale, saldatura, officina, grandi opere, manutenzione pesante, ...

L'elmetto può alloggiare la ribalta con schermo per saldatura.

5 livelli di protezione contemporanea: occhi, viso, testa, vie respiratorie e udito (opzionale).

* the picture is illustrational only and may vary depending on additional equipment

DA-007_-704201_-CA-40GW_-EN

TECHNICAL DATASHEET



CleanAIR® CA-40G



CleanAIR® CA-40GW

Specifiche Tecniche

Codice Prodotto	704100	704201
Peso	1 100 g	1 255 g
Dimensioni	300 mm / 240 mm / 320 mm	300 mm / 240 mm / 320 mm
Filtro		Balder V9-13 DS ADC
Autooscurante		Dimensions 110 x 90 mm Viewing area 95 x 46,5 mm
Dimensioni Visiera	280 x 150 mm	280 x 150 mm
Materiali - Elmetto	PA 66 HI	PA 66 HI
- Ribalta per visore		PA 66 HI
- Visiera trasparente	Polycarbonato	Polycarbonato
Standard/Classe Protezione	EN 12941 TH3 EN 14594 3B EN 166 1 A K N	EN 12941 TH3 EN 14594 2A/3B EN 175 B EN 166 AKN EN 379 1/1/1/1 EN 397 MM
Aggancio (tubo aria)	QuickLOCK®	QuickLOCK®
Stoccaggio	da 10°C a + 55°C, umidità 20-95 % Rh	
Condizioni operative	da 0°C a + 55°C, umidità 20-95 % Rh	

Sistemi Filtranti purificatori d'aria compatibili

	Standard / Classe	Standard / Classe
CleanAIR® AerGO®	EN 12941 TH3	EN 12941 TH3
CleanAIR® Chemical 2F Plus	EN 12941 TH3	EN 12941 TH3
CleanAIR® Chemical 2F EX	EN 12941 TH3	
CleanAIR® Chemical 3F Plus	EN 12941 TH3	EN 12941 TH3
CleanAIR® Basic	EN 12941 TH3	EN 12941 TH3
CleanAIR® Pressure	EN 14594 2A	EN 14594 2B
CleanAIR® Pressure Flow Master	EN 14594 3B	EN 14594 3B

Esclusione di responsabilità

Tutte le informazioni qui contenute sono ritenute accurate e soggette a modifiche senza preavviso. Gli utenti dovrebbero valutare in modo indipendente l'idoneità di ciascun prodotto per le proprie applicazioni. I prodotti CleanAIR® non sono progettati e non possono essere utilizzati in tutte le applicazioni.

TECHNICAL DATASHEET



CleanAIR® CA-40G CleanAIR® CA-40GW

<i>Accessori e ricambi</i>	<i>Codice Prodotto</i>
Visiera di smerigliatura di ricambio - cilindrica	70 41 02
Pellicola protettiva per visiera cilindrica (confezione 10 pezzi)	70 41 20
Visiera di molatura di ricambio classe 1, trasparente	70 41 03
Visiera di molatura di ricambio classe 1, gialla	70 41 04
Visiera di molatura di ricambio classe 1, tonalità DIN 4	70 41 05
Visiera di molatura di ricambio classe 1, tonalità DIN 5	70 41 06
Cuffie antirumore Secure 1C	71 40 40
Cuffie antirumore Secure 2C	71 40 41
Cuffie antirumore Secure 3C	71 40 42
Guarnizione facciale	70 40 60
Viti di fissaggio 2 pezzi	70 40 43
Protezione collo e gola	70 40 65
Protezione collo e gola di pelle fiore	70 40 65L
Calotta cn cremagliera per elmetto	70 40 41x
Fascia antisudore	70 40 44
Pellicola di protezione per visiera (confezione da 10 pezzi)	70 41 20
Tubo flessibile leggero QuickLOCK™	71 00 60
SOLO per CA-40GW	
Visore auto-oscurante V9-13 DS ADC per saldatura	40 50 25
Visore auto-oscurante AerTEC™ X100, 9-13 per saldatura	40 51 00
Visore auto-oscurante AerTEC™ X110 true colour, 9-13 per saldatura Vetro	40 51 10
Inattinico per saldatura tonalità DIN 9, 10, 11, 12 o 13	110/90-**
Protezione esterna (confezione da 10 pz)	70 40 80
Protezione interna 107x50 mm (confezione da 10 pz)™	*107/50

Esclusione di responsabilità

Tutte le informazioni qui contenute sono ritenute accurate e soggette a modifiche senza preavviso. Gli utenti dovrebbero valutare in modo indipendente l'idoneità di ciascun prodotto per le proprie applicazioni. I prodotti CleanAIR® non sono progettati e non possono essere utilizzati in tutte le applicazioni.