

**Cod. 21814**
**Schermo LCD XXL AIR VARIABLE 9 - 13**


Sistema PAPR per saldatura con unità di filtraggio in classe Th2 con un grado di efficienza del 95%. Equipaggiato con una maschera a cristalli liquidi a 4 sensori con grado di oscuramento variabile e regolabile su due scale: 5-9 e 9-13 DIN con funzione di molatura.

**SPECIFICHE TECNICHE**

<b>Dimensione filtro</b>	114x133x9,5 mm
<b>Campo visivo</b>	100x83,4 mm
<b>Sensori</b>	4
<b>Gradazione</b>	4/5-9/9-13
<b>Controllo gradazione</b>	Interno
<b>Tempo di oscuramento</b>	0,08 ms
<b>Regolazione sensibilità ritardo</b>	Regolabile (interno)
<b>Ritorno allo stato chiaro</b>	0,1-0,95 s regolabile
<b>Temperatura d'impiego</b>	-10 °C +65 °C
<b>Funzione molatura</b>	Sì
<b>Alimentazione</b>	Batteria e Celle solari
<b>Norma</b>	EN 379 1/1/1/2