

GRUPPI ASPIRANTI FILTRANTI



3011
Standard



4011
con Carboni Attivi

Gruppi Aspiranti Filtranti indicati per piccoli impianti o per aspirazione fumi di saldature manuali da tavolo tramite Bocchette Aspiranti.

Varietà di modelli da 1 a 6/8 posti lavoro.

I Gruppi sono dotati di **Pressostato Differenziale** con segnalazione luminosa e sonora per avviso sostituzione filtri. Sui Gruppi Aspiranti, dotati di filtri a Carboni Attivi, è presente il **conta-ore** non tacitabile.

I Gruppi Aspiranti sono realizzati in due versioni:

- 1) collocazione all'interno dei locali.
- 2) collocazione all'esterno con centralina comandi remota.

MODELLO	CODICE	ALIMENTAZ.	POTENZA Kw.	TIPO PREVALENZA	ASPIRAZ. mc/h MIN - MAX	DIAMETRO COLLETTORE ASP. ESP.	MISURE INGOMBRI cm.	PESO Kg.	RUMOROSITA' dB/A
3011	800.340	220 V.	0,18	M - B	50 - 400	n.2 x 75 e 110	50 x 45 x h.73	44	67
3011	800.341	220 V.	0,18	M - B	50 - 400	110 mm.	50 x 45 x h.73	44	67
4011	800342	380 V.	0,55	M - B	200 - 700	125 mm.	50 x 45 x h.83	57	68

N.B.: con l'inserimento della cella a carboni attivi, l'altezza risulterà 44 cm. più alta e il peso aumenterà di 28 Kg.

In funzione degli inquinanti da trattenerne, i Gruppi Aspiranti vengono forniti con diverse tipologie di filtri, distinguibili dal suffisso posto dopo il codice del gruppo prescelto, come indicato dalla seguente tabella.

TIPOLOGIA DEL GRUPPO ASPIRANTE	SUFFISSO DA AGGIUNGERE AL CODICE PRESCELTO
Con filtro efficienza ISO 16890 Coarse 65% VERSIONE STANDARD	nessun suffisso
Con filtro semi-assoluto EPA, efficienza EN1822-1:E10	--/15
Con filtro a Carboni Attivi	--/21
PER ESTERNO con filtro ISO 16890 Coarse 65% VERSIONE STANDARD	--/20
PER ESTERNO con filtro semi-assoluto EPA, efficienza EN1822-1:E10	--/27
PER ESTERNO con filtro a Carboni Attivi	--/22

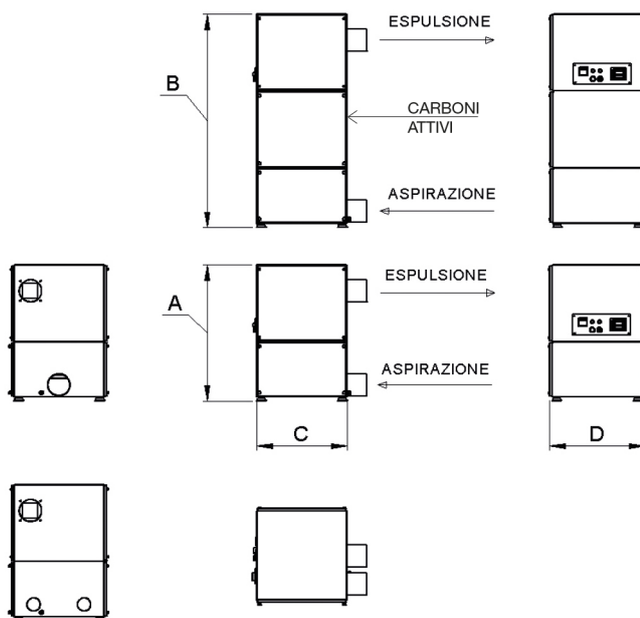


STE.AL.TECH.
Your ideal partner in electronic



STE.AL.TECH. S.R.L. Via 2 Giugno 56, 23807 Merate (LC) - Tel. 039 9910404
E-mail: info@weldingtechnology.it - Url: <http://www.weldingtechnology.it>

3011 E 4011



DIMENSIONI "3011" E "4011"

MODELLO	A	B c/carboni attivi	C	D
3011	71 cm.	117 cm.	45 cm.	45 cm.
4011	76 cm.	127 cm.	50 cm.	50 cm.

FILTRI DI RICAMBIO PER GRUPPO 3011 E GRUPPO 4011

PREFILTRI E FILTRI

Media filtrante non tessuto sintetico.
Telaio in lamiera d'acciaio con rete di rinforzo.
Efficienza filtro **ISO 16890 Coarse 65%**.



CODICE 815.049
Misure 305 x 305 x h.50 mm.
Confezione 3 pezzi

CODICE 815.035
Misure 305 x 305 x h.95 mm.

FILTRO SEMI-ASSOLUTO EPA

Setto in carta di microfibra di vetro.
Realizzazione in minipieghe.
Telaio in acciaio zincato.
Efficienza **EN1822-1:E10**.



CODICE 810.327
Misure 305 x 305 x h.150 mm.

FILTRI CARBONI ATTIVI

Cartucce cilindriche a rete, con carbone di legna attivato fisicamente.
Indice di adsorbimento test benzene
25 gr. x 100 gr. di carbone.



CODICE 810.196
Una Cartuccia h. 300 mm.



STE.AL.TECH.
Your ideal partner in electronic



STE.AL.TECH. S.R.L. Via 2 Giugno 56, 23807 Merate (LC) - Tel. 039 9910404
E-mail: info@weldingtechnology.it - Url: <http://www.weldingtechnology.it>