

Nebulizzatore Schiumogeno Inox Carrellato



Nebulizzatore
Schiumogeno
Inox
Carrellato

16.11



CARATTERISTICHE TECNICHE

Schiumogeni professionali realizzati in acciaio inox per evitare i problemi derivanti dalla normale corrosione dei serbatoi in ferro o per resistere a prodotti chimici particolarmente aggressivi.

Si ricorda comunque che l'acciaio inox serie 304 non ha un buon grado di resistenza contro le sostanze contenenti il cloro, pertanto si sconsiglia di inserire liquidi contenenti questa sostanza all'interno del serbatoio.

I serbatoi sono sottoposti ad un trattamento di decapaggio e di lucidatura elettro-chimica per garantire una migliore resistenza alla corrosione.

La gestione di questi nebulizzatori schiumogeni è molto flessibile, in quanto dotati di tubo e lancia erogatrice con azionamento a pistola, e sufficiente riempire il serbatoio con il prodotto da distribuire e pressurizzare con l'aria compressa.

- | | |
|----------------------------------|-------------------|
| ✓ Tipo Acciaio : | Aisi 304 |
| ✓ Capacità serbatoio: | 24 Lt o 50 Lt |
| ✓ Pressione massima d'esercizio: | 8 Bar Max |
| ✓ Peso a vuoto: | 16 Kg o 26 Kg |
| ✓ Struttura carrello: | Acciaio Inox |
| ✓ Ruote: | Ø 125 mm o Ø 200x |

Nebulizzatore Schiumogeno Inox Carrellato



Nebulizzatore
Schiumogeno
Inox
Carrellato

16.11



DOTAZIONE DI SERIE

- ✓ Valvola di sicurezza Aria
- ✓ Manometro Pressione 0-12 Bar
- ✓ N. 01 Lancia di erogazione con 10 mt. di tubo
- ✓ Rubinetto entrata aria
- ✓ Rubinetto uscita liquido
- ✓ Rubinetto miscelazione

CONFIGURAZIONI DISPONIBILI

CODICE	STRUTTURA	RUOTE	CAPACITA' SERBATOIO (Lt)	PRESSIONE MAX ESERCIZIO (Bar)	PESO (Kg)	DIMENSIONI IMBALLO LxHxP (mm)
80126/24	Inox Aisi 304	Ø 125	24	8	16	300 x 800 x 350
80126/50	Inox Aisi 304	Ø 200	50	8	26	400 x 1100 x 440