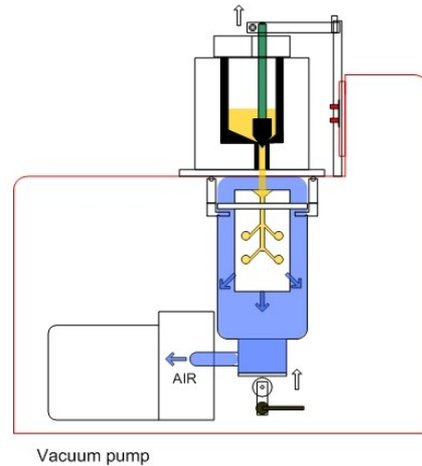


IMPIANTO SOTTOVUOTO

Vacuum System



Sistema compatto ed efficace per la realizzazione di oggetti microfusi. La macchina è dotata di una pompa del vuoto. Un deviatore seleziona se utilizzare la campana sottovuoto per la preparazione del rivestimento oppure il sottovuoto per la fusione. Il forno elettrico da 2 Kg. permette di fondere il metallo prima di essere iniettato nel cilindro. Il sistema di iniezione è completamente isolato per non consentire all'aria di entrare nella colata. Questo consente di avere un eccellente risultato finale privo di porosità e imperfezioni.

Capacità di fusione	Sottovuoto	Cilindro max	Dimensioni Campana	Dimensioni mm
2Kg 850 W	12m/3	100x160 flangiato	D.180 x 200	600x400x600h