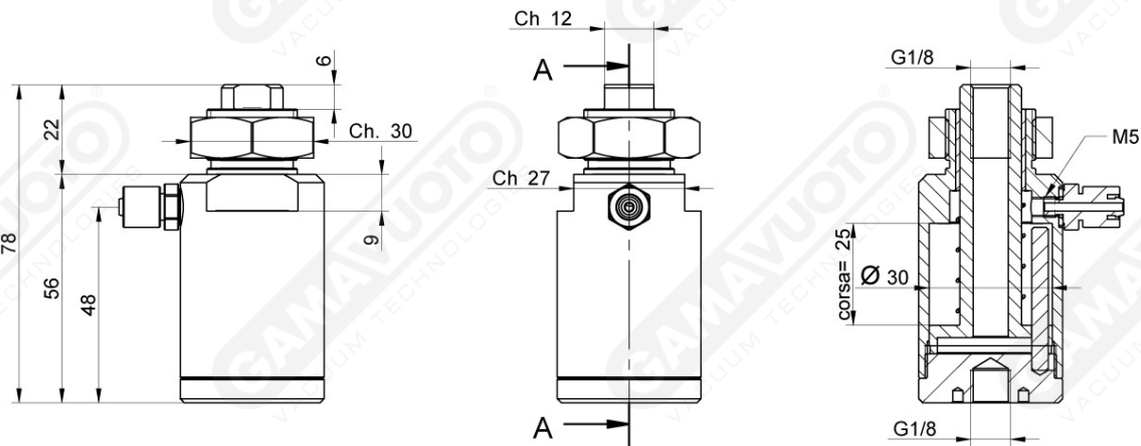


## Mini Cilindro a depressione corsa 25 mm



Il mini cilindro CV3025 con alesaggio 30 mm e corsa 25mm, ha un principio di funzionamento molto semplice grazie al suo movimento azionato con la sola connessione del vuoto. Grazie alla depressione creata al suo interno lo stelo viene spinto fuori dal cilindro facendo appoggiare la ventosa montata alla sua estremità all'oggetto da prelevare. Quando la ventosa andrà in presa lo stelo rientrerà in posizione grazie alla combinazione vuoto/molla. Può essere impiegato nelle più svariate applicazioni, dalla presa di fogli di carta impilati alla movimentazione di qualsiasi materiale leggero e sottile. Si adatta a vari livelli di compensazione in presenza di oggetti non allineati. Realizzato inversione anti rotazione, permette l'utilizzo di ventose ovali e/o rettangolari mantenendo la posizione.



**Art. CV3025**

<b>Corsa mm</b>	25
<b>Forza di spinta a -KPa 80 kg</b>	4.3
<b>Forza di sollevamento a -KPa 80 kg</b>	1.0
<b>Grado di vuoto minimo -KPa</b>	60
<b>Portata necessaria minima NI/min</b>	30
<b>Temperatura di esercizio °C</b>	5 ÷ 80
<b>Peso g</b>	145