Descrizione del Prodotto

La ventosa a soffietto CAMOZZI VTCN120S è progettata per applicazioni di movimentazione che richiedono flessibilità e adattabilità a superfici irregolari. Realizzata in silicone, offre resistenza a temperature elevate e una buona durata nel tempo.

Caratteristiche Principali

- **Materiale:** Silicone
- **Diametro:** 12 mm
- **Numero di Soffietti:** 2,5 pieghe
- **Tipo di Filettatura:** Maschio
- **Dimensione Filettatura:** M5
- **Temperatura di Lavoro:** -40°C \div +220°C (per tempi brevi <30 sec.); -30°C \div +180°C (a lungo termine)

Applicazioni

La ventosa VTCN120S è ideale per:

- Movimentazione di pezzi con superfici piane o ondulate, come lamiere per carrozzerie, tubi e imballaggi in cartone.
- Manipolazione di componenti delicati, inclusi dispositivi elettronici e pezzi stampati a iniezione.
- Operazioni che richiedono resistenza a temperature elevate, grazie alla composizione in silicone.

Dimensioni

- **D1:** 12,7 mm
- **dn:** 2,5 mm
- **Ds:** 12,0 mm

```
- **G1:** M5 Maschio
```

Note

La ventosa VTCN120S è fornita in due componenti separati: il nipplo e la parte in gomma, che possono essere ordinati singolarmente come pezzi di ricambio. Questa configurazione consente una facile manutenzione e sostituzione delle parti usurate.