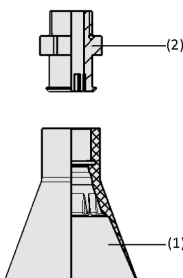


Ventosa Bin-Picking SVE

Superficie ventosa (Ø) 53 mm



Ventosa Bin-Picking SVE



Design del sistema Ventosa Bin-Picking SVE



Ventosa Bin-Picking SVE per il prelievo delle bombolette spray da una cassa

Idoneità per applicazioni specifiche del settore

Applicazioni

- Ventosa a campana per garantire la flessibilità massima in presenza di superfici con forma libera, bordi e angoli.
- Movimentazione di diversi tipi di pezzi nelle applicazioni Bin-Picking
- Movimentazione di beni di consumo nel settore magazzini automatizzati
- L'utilizzo del silicone conforme ai requisiti FDA consente il contatto diretto con gli alimenti

Design

- Ventosa (1) con labbro di tenuta estremamente sottile e morbido
- Contorno di supporto interno per garantire l'adattamento ottimale al pezzo
- Utilizzo di elementi di collegamento innestabili (2) monoblocco per la sostituzione rapida della ventosa
- Elemento di collegamento con filettatura esterna e guarnizione integrata

Prodotti punti di forza del prodotto

- Labbro di tenuta estremamente sottile per l'adattamento ottimale agli angoli, ai bordi e alle superfici con forma libera
- Contorno di supporto interno stabilizzante per la movimentazione sicura di vari tipi di prodotti
- Portata nominale superiore per compensare le perdite causate da vari tipi di pezzi
- Silicone conforme FDA per il contatto diretto con gli alimenti

Ventose per imballaggio

Ventosa Bin-Picking SVE

Superficie ventosa (Ø) 53 mm

