

Piastra flangia FLAN-PL



Piastra flangia FLAN-PL

Struttura

- Adattatore robot in differenti versioni per tutti i comuni tipi di robot e come flangia universale
- Piastra flangia in alluminio anodizzato
- Moduli base con 1, 2 o 4 connessioni
- Collegamento dei nodi del connettore superiore e del connettore inferiore con connessioni diverse
- Ventose a vuoto (liberamente selezionabili dalla gamma Schmalz)
- Tubi di collegamento e tappi per il montaggio della pinza di presa e la segmentazione in diverse zone di vuoto

Idonei per applicazioni specifiche del settore

Applicazione

- Piastra flangiata per il collegamento semplice e veloce del terminale VEE al robot in combinazione con il modulo flangiato VEE-QCM
- Applicazioni pick & place con Delta, Scara e robot articolati
- Riempimento completamente automatizzato di cartoni nelle incartonatrici
- Impiego in processi di imballaggio primari e secondari
- Alimentazione di prodotti in macchine a caricamento dall'alto, erettori di cartoni e vassoi
- Applicazione in macchine per l'imballaggio flessibile con frequenti cambi di formato

Prodotti punti di forza

- Disponibile per i comuni tipi di robot e come flangia universale per la rilavorazione
- Riduce i tempi di configurazione e produzione di oltre l'80 % grazie al configuratore online
- Sistemi di presa pronti per il collegamento a partire da soli 150 g di peso netto, ideali per applicazioni ad alta velocità
- Termoplastica ad alte prestazioni conforme a FDA e BfR, resistente alle soluzioni di pulizia alcaline
- Su richiesta, forniamo una pinza di presa completamente assemblata e pronta per il collegamento

Presentazione dei prodotti multimediali

Medio

How-to-Video 03

Link

<https://vimeo.com/147437579>

