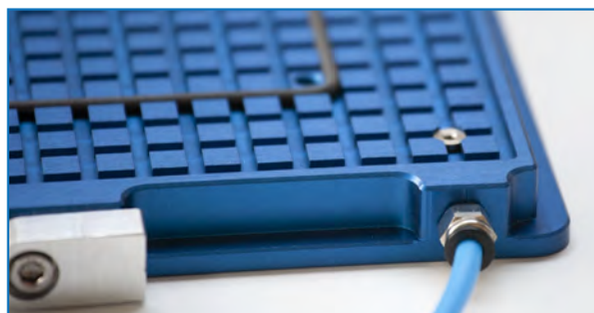
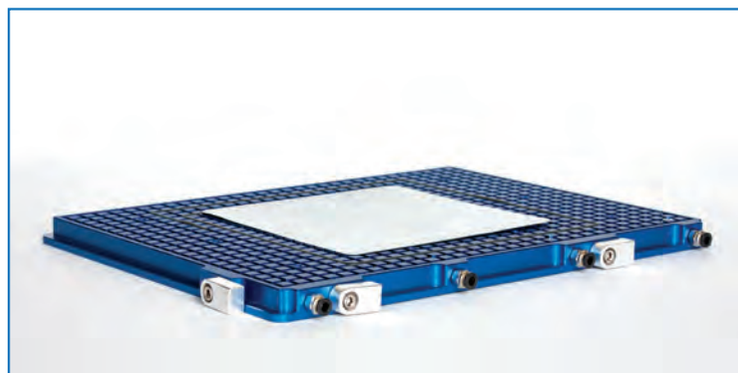


Cagelli Distribuzione Srl
La scelta importante

Piastre per il vuoto Multi Grid

Immagini di riferimento modello: MGP4030



- La piastra va predisposta in base pezzo da staffare
- Ideale per lavori ripetitivi e forme poco sagomate
- Pezzi lavorabili in base al numero di punti di aspirazione (2/4/6)

MGP3020

MGP4030

MGP6040

Specifiche tecniche

Materiale: alluminio anodizzato
Dimensioni esterne: 316x216x20 mm
Altezza: 20 mm
Griglia: 12,5 x 12,5 mm
N° Punti di Aspirazione: 2
Materiale: alluminio anodizzato
Posizione per i riferimenti fissi: fori in M6

Specifiche tecniche

Materiale: alluminio anodizzato
Dimensioni esterne: 416x316x20 mm
Altezza: 20 mm
Griglia: 12,5 x 12,5 mm
N° Punti di Aspirazione: 4
Materiale: alluminio anodizzato
Posizione per i riferimenti fissi: fori in M6

Specifiche tecniche

Materiale: alluminio anodizzato
Dimensioni esterne: 616x416x20 mm
Altezza: 20 mm
Griglia: 12,5 x 12,5 mm
N° Punti di Aspirazione: 6
Materiale: alluminio anodizzato
Posizione per i riferimenti fissi: fori in M6

Pompe per lavorazioni a liquido ed a secco non incluse.

N.B. Per la lavorazione a liquido, il sistema necessita di una vasca min. 100L (non inclusa) da riempire con acqua.

Tabella codici pompe

- Cod. P250L Pompa da 250 l/h per: MGP3020 e MGP 4030
- Cod. P350ES Pompa da 35 MC/H per: MGP3020 e MGP4030
- Cod. P550L Pompa da 550 l/h per: MGP6040
- Cod. P510ES Pompa da 50 MC/H per codice MGP6040

Le piastre includono:
n°1 dispositivo ON/OFF - n°1 tappetino in PVC liscio - n°1 set di tubi - n°1 set di guarnizioni

Possibilità di personalizzazione in base alla necessità