



Műszaki jellemzők

Jellemző	Érték / leírás
Ejektör elve	Venturi; külső szivattyú nélkül
Levegőelosztó	1 bemenet / 2–16 kimenet
Vákuum-elosztó	Közös tömlővezeték, több tappancs
Nyomásszabályozó	Ágankénti pontos beállítás
Fittingek	Gyorscsatlakozók, T-elosztók, flex tömlők
Vákuum monitor	Hibás fogásnál jel a vezérlőnek

Tipikus alkalmazási területek

- › Több tappancsos EOAT egységes vákuumellátása
- › Külső vákuumszivattyú kiváltása kompakt ejektorral
- › Cikluson belüli 100%-os vákuum visszajelzés
- › Különböző nyomásigényű tappancsok optimalizálása
- › Komplet önálló vákuumrendszer az EOAT-ban

Termékleírás

Az AGS pneumatikus kiegészítők lefedik a vákuumrendszer teljes láncát. Az ejektor Venturi-elvvel, sűrített levegőből állít elő vákuumot – külső vákuumszivattyú nélkül. A levegő- és vákuum-elosztók 2-től 16 kimenetig elérhetők; nyomásszabályozóval ágankénti beállítás lehetséges. A vákuum monitor hibás fogás esetén azonnali jelzést küld a robotvezérlőnek.