## VarioSelect® / VarioSelect® II 2- und 4-fach Düsenträger

2-fach bzw. 4-fach Düsenträger mit pneumatischer Ansteuerung für variable Ausbringmengensteuerung.

- Betrieb wahlweise in der Funktion "Vario" oder "Select"
  - Vario: Vollautomatische Ansteuerung der Düsen/ Düsenkombination und stufenlose Anpassung der Aufwandmenge und des Druckes
  - Select: Manuelle Zu- und Abschaltung einzelner Düsen/Düsenkombinationen
- V2 in neuem kompakteren Design mit bewährter PSV Ventiltechnik (siehe Seite 101)
- V4 in modularer Bauweise
- Einzelventil direkt vor der Düse angeordnet
- Mittiger Flüssigkeitszulauf



Hinweis: Einwandfreier Betrieb des VarioSelect® erfordert Öl im Pneumatiksystem.



## Werkstoffe

POM, POM glasfaserverstärkt, EPDM, Viton, FPM, Edelstahl



**Druckbereich** Max. 8 bar



## **Not-Aus Funktion**

bei Luftdruck unter 4,5 bar



**Schaltzeit Ventil** 0,2 sec

Code für Rohrdurchmesser: 20 mm 25 mm 1/2", 22 mm 3/4"

Code für vormontierte Pneumatik-Schnellanschlüsse

(optional): Basis

Weitere auf Anfrage.

Bestellbeispiel

V2, 1/2" mit Y Pneumatikanschluss V4, 3/4" mit 90° Pneumatikanschluss 065.284.56.21.Y0.0 065.286.MN.27.A0.0



