



- 4-fach-Düsenträger V4 bzw. 2-fach-Düsenträger V2 mit pneumatischer Ansteuerung für variable Ausbringungsmengensteuerung

### Vorteile

- Betrieb wahlweise in der Funktion „Vario“ oder „Select“
  - Vario: vollautomatische Ansteuerung der Düsen/Düsenkombination sowie stufenlose Anpassung der Aufwandmenge und des Drucks
  - Select: manuelle Zu- und Abschaltung einzelner Düsen/Düsenkombinationen
- V4 in modularer Bauweise
- V2 in neuem kompakterem Design mit bewährter PSV-Ventiltechnik (siehe Seite 119)
- Einzelventil direkt vor der Düse angeordnet
- Mittiger Flüssigkeitszulauf



**VarioSelect**  
4-fach-Düsenträger  
(Pneumatik-Schnellanschlüsse optional)



**VarioSelect II**  
2-fach-Düsenträger  
(Pneumatik-Schnellanschlüsse optional)

### Technische Daten:



**Werkstoffe**  
POM, POM glasfaser-  
verstärkt, EPDM, Viton,  
FPM, Edelstahl



**Druckbereich**  
Max. 8 bar



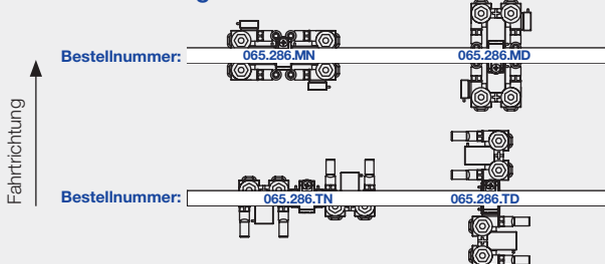
**Not-Aus-Funktion**  
Bei Luftdruck unter  
4,5 bar



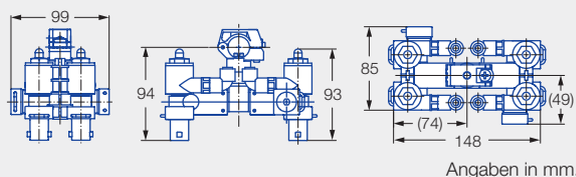
**Schaltzeit Ventil**  
0,2 s

Bestell-Nr.													
Baureihe					Rohrdurchmesser					Pneumatik-Schnellanschlüsse (optional)			
					20 mm	25 mm	1/2", 22 mm	3/4"	1"	Basis	90°	Y	
V4	065.286.00	MN	TN	MD	TD	20	25	21	27	34	B0	A0	Y0
V2	065.284.56					20	25	21	27	34	0B	0A	0Y

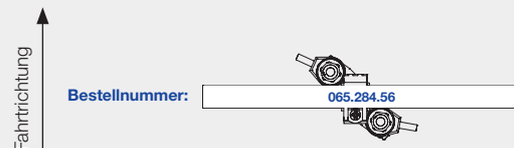
### 4-fach-Düsenträger V4



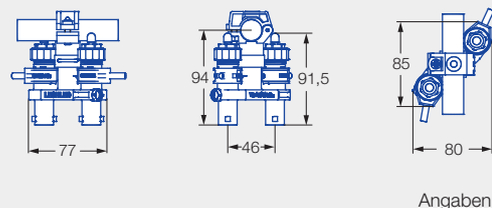
### Hauptmaße 4-fach-Düsenträger 1/2"



### 2-fach-Düsenträger V2



### Hauptmaße 2-fach-Düsenträger 1/2"



Bestell-	Baureihe	+	Rohrdurchmesser	+	Pneumatik-Schnellanschluss	=	Bestellnummer
beispiel:	V4	+	3/4"	+	90°	=	065.286.MN.27.A0
	V2	+	1/2"	+	Y	=	065.284.56.21.OY