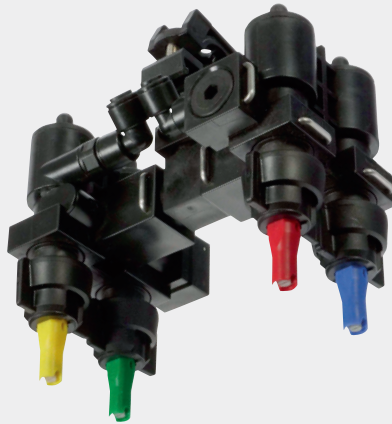




- 4-fach-Düsenträger V4 bzw. 2-fach-Düsenträger V2 mit pneumatischer Ansteuerung für variable Ausbringungsmengensteuerung

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



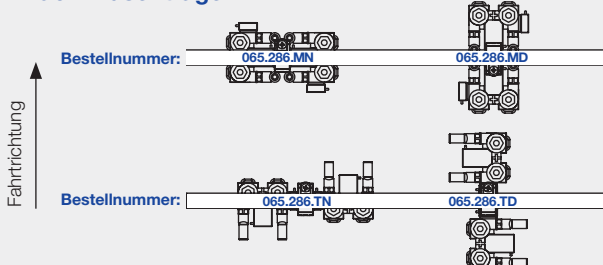
Not-Aus-Funktion
Bei Luftdruck unter
4,5 bar



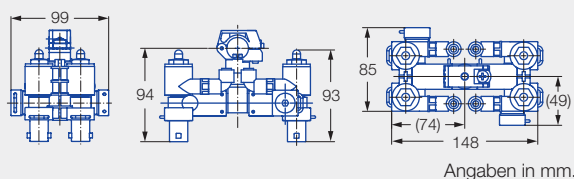
Schaltzeit Ventil
0,2 s

Bestell-Nr.													
Baureihe					Rohrdurchmesser					Pneumatik-Schnellanschlüsse (optional)			
					20 mm	25 mm	1/2", 22 mm	3/4"	1"	Basis	90°	Y	
V4	065.286	MN	TN	MD	TD	20	25	21	27	34	B0	A0	Y0
V2	065.284.56					20	25	21	27	34	0B	0A	0Y

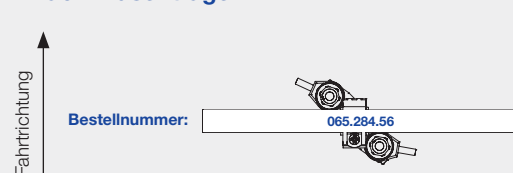
4-fach-Düsenträger V4



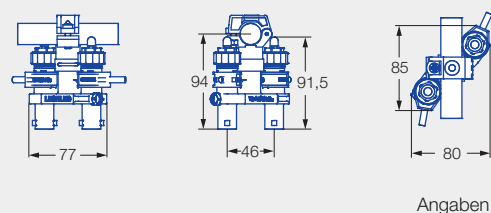
Hauptmaße 4-fach-Düsenträger 1/2"



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	= 065.284.56.21.0Y