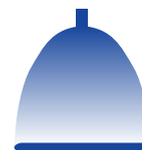


# Flüssigdüngerdüse VR



## Pflanzenbau / Flächenpflege

Angaben in mm.

- Flüssigdüngerdüse mit variablem Volumenstrom
- Basierend auf FD-Design mit äußerst gleichmäßiger Querverteilung

### Vorteile

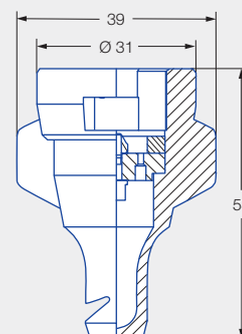
- Variabler Volumenstrom deckt bis zu fünf ISO FD-Düsengrößen ab
- Höhere Flächenleistung ohne Düsenwechsel
- Flexible Ausbringung bei wechselnden Fahrgeschwindigkeiten und Precision-Farming-Anwendungen
- Pflanzenschonende Flüssigdüngerausbringung durch äußerst geringe Strahlkraft
- Minimale Verätzungsgefahr durch ultra grobes Tropfenspektrum
- Düse in Kappe mit Bajonett-system MULTIJET inkl. Dichtung und Düsenfilter 80 M



VR-M



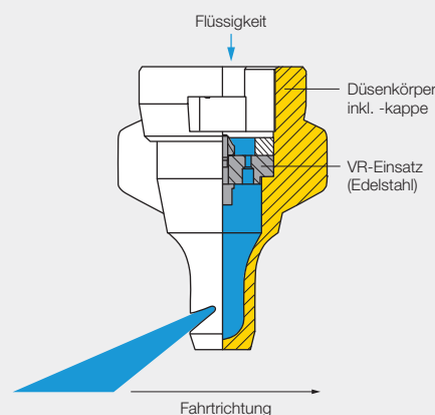
VR-L



### Baureihe VR



Herausnehmbarer Einsatz



### Anwendung:



Flüssigdüngung



Golfplatz

### Technische Daten:



**Düsengrößen**  
VR-M und VR-L



**Spritzwinkel**  
130°



**Werkstoffe**  
POM, Edelstahl



**Druckbereich**  
2–8 bar



**Empfohlener Filter**  
80 M



**Tropfengröße**  
Ultra grob



**Spritzhöhen**  
50–70 cm

### Montage



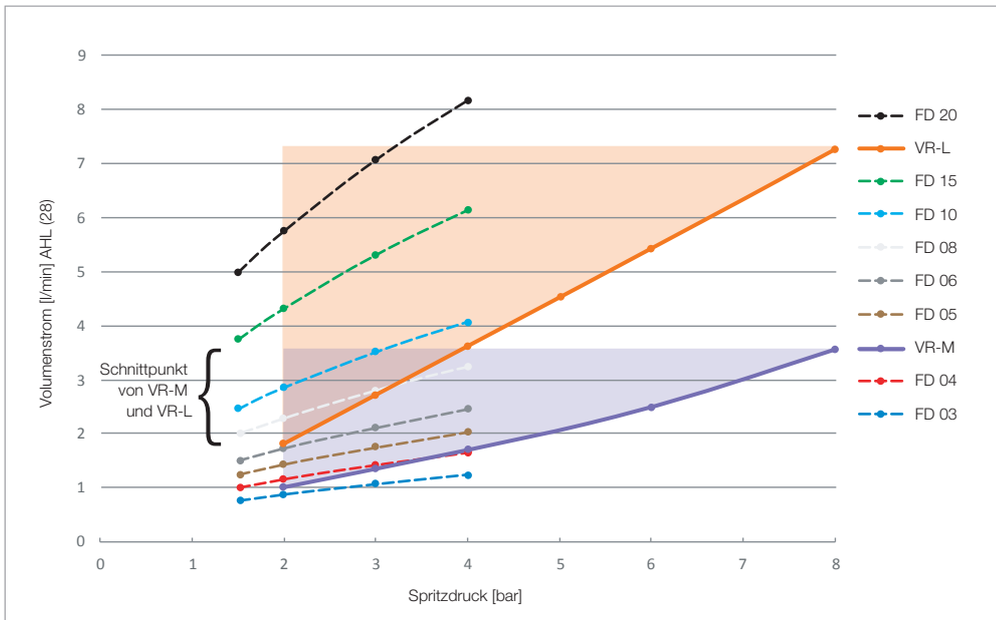
### Hinweis

Das Lechler VR-Montagetool erleichtert den orientierten Einbau des VR-Einsatzes (Edelstahl) inkl. Dichtung. Bestellnummer VR-Montagetool: **6VR.000.56.10.00.0** (optional zu bestellen)



	[l/min]	AHL [l/ha] 									
		AHL 28	5,0 km/h	6,0 km/h	7,0 km/h	8,0 km/h	10,0 km/h	12,0 km/h	14,0 km/h	16,0 km/h	18,0 km/h
VR-M	2,0	1,03	247	206	177	154	124	103	88	77	69
	3,0	1,37	329	275	235	206	165	137	118	103	92
	4,0	1,71	410	341	293	256	205	171	146	128	114
	5,0	2,07	496	414	355	310	248	207	177	155	138
	6,0	2,50	600	500	428	375	300	250	214	187	167
	7,0	2,92	701	584	501	438	351	292	250	219	195
8,0	3,57	857	715	612	536	429	357	306	268	238	
VR-L	2,0	1,83	439	366	314	275	220	183	157	137	122
	3,0	2,71	650	542	465	407	325	271	232	203	181
	4,0	3,64	874	729	625	546	437	364	312	273	243
	5,0	4,52	1.086	905	775	678	543	452	388	339	302
	6,0	5,43	1.303	1.086	931	814	652	543	465	407	362
	7,0	6,40	1.535	1.280	1.097	960	768	640	548	480	427
8,0	7,29	1.749	1.457	1.249	1.093	874	729	625	546	486	

- Betriebsdruck an der Düse (gemessen mit Membranventil)
- Die angegebenen Ausbringungsmengen gelten für AHL (28/1,28 kg/l)
- Tabellenwerte vor jeder Spritzsaison durch Auslitern überprüfen
- Auf gleichmäßige Düsen-einstellung achten



Mit den Apps für Lechler Agrardüsen wird die Auswahl und Anwendung der optimalen Düse noch einfacher. Schauen Sie einmal vorbei: [www.lechler.com/de/service/apps](http://www.lechler.com/de/service/apps)



**Empfehlung**  
Einsatz in durchflussgesteuerten Feldspritzen.

Bestell- Baureihe + Düsengröße = Bestellnummer  
beispiel: VR + M = VR-M

