

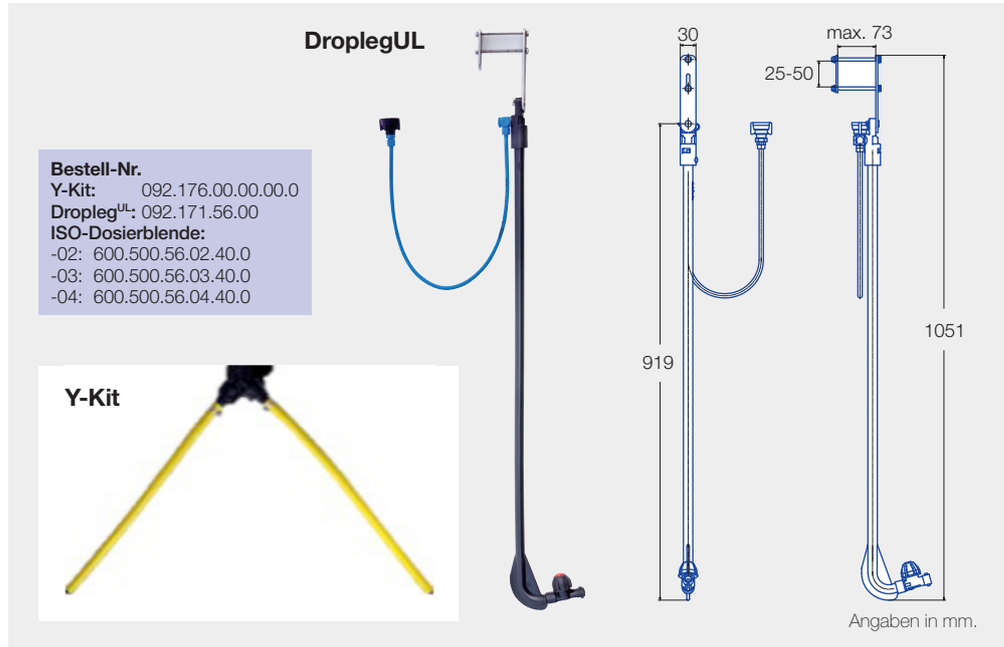


Dropleg^{UL} mit Y-Kit

Schlauchsystem zur gezielten Ablage von Flüssigdünger in Reihenkulturen.

Vorteile

- Keine Verbrennungen durch bodennahe Ablage des Düngers
- Bessere N-Effizienz durch direkte Ablage an der Reihe
- Höhere Erträge durch Düngung zum idealen Zeitpunkt (Mais hat den höchsten Nährstoffbedarf ab dem 8-Blatt-Stadium)
- Leichteres Einhalten der Düngeverordnung
- Geringere N-Verluste durch Gabensplitting



Bestell-Nr.
 Y-Kit: 092.176.00.00.00
 Dropleg^{UL}: 092.171.56.00
ISO-Dosierblende:
 -02: 600.500.56.02.40.0
 -03: 600.500.56.03.40.0
 -04: 600.500.56.04.40.0

Y-Kit



Dropleg^{UL}-Abstand
 Flexible Anpassung an Reihenabstand



Druckbereich
 1 – 8 bar



Dosierblende
 ISO 02 – 04

Anwendungsbereiche



Flüssigdüngung



Düsen-Kalkulator-App



Apple



Android

Y-Kit



Einbauhinweis

Je Y-Kit werden zwei Dosierblenden benötigt.

ISO 10625	ISO 10625	l/min		AHL (28) l/ha								
		Wasser	AHL 28	5 km/h	6 km/h	7 km/h	8 km/h	10 km/h	12 km/h	14 km/h	16 km/h	18 km/h
02	2	0,65	0,57	182	152	130	114	91	76	65	57	51
	4	0,92	0,81	259	216	185	162	130	108	93	81	72
	6	1,13	0,99	317	264	226	198	158	132	113	99	88
	8	1,31	1,15	368	307	263	230	184	153	131	115	102
03	2	0,97	0,85	272	227	194	170	136	113	97	85	76
	4	1,37	1,21	387	323	277	242	194	161	138	121	108
	6	1,68	1,48	474	395	338	296	237	197	169	148	132
	8	1,94	1,71	547	456	391	342	274	228	195	171	152
04	2	1,29	1,14	365	304	261	228	182	152	130	114	101
	4	1,82	1,60	512	427	366	320	256	213	183	160	142
	6	2,23	1,96	627	523	448	392	314	261	224	196	174
	8	2,58	2,27	726	605	519	454	363	303	259	227	202

