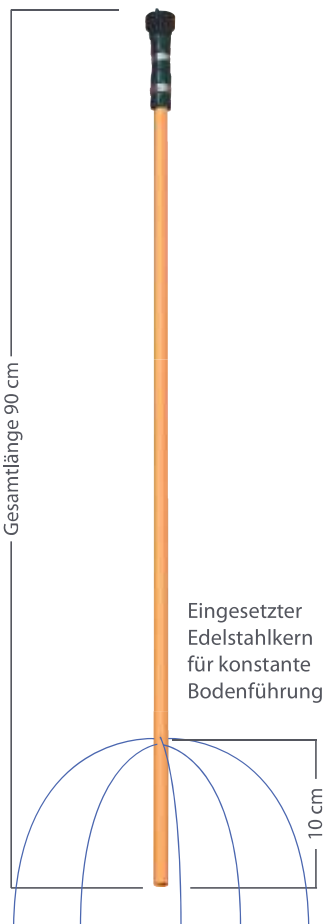


Fünfloch-Schlepprohr

Vorteile

- Geringer Fahrwiderstand durch extrem schlankes Rohr
- Verteilung erfolgt durch fünf Strahlen, je 2 seitlich und nach vorne sowie ein Strahl nach vorne unten
- Geringste Verätzungsgefahr durch ideale Strahl-anordnung und besonders grobe Tropfen
- Bruchsichere Aufhängung durch Schlauchgelenk und hochelastisches Rohr
- Einfache Montage durch 50 cm Abstand am Gestänge
- Unten eingesetzter Edelstahlkern für konstante Bodenführung
- Gesamtlänge 90 cm, daher auch für große Arbeits-breiten geeignet
- Fünfloch-Schlepprohre müssen ebenfalls mindestens 30 cm in den Bestand eintauchen



Ausbringungstabelle für Fünfloch-Schlepprohr

Dosier-scheibe	Druck bar	l/min	Ausbringung in l/ha bei km/h					
			5	6	7	8	9	10
D 2 braun	1,0	0,57	136	113	97	85	75	68
	1,5	0,64	155	129	110	97	86	77
	2,0	0,71	171	143	122	107	95	86
	2,5	0,76	182	151	130	114	101	91
	3,0	0,80	192	160	137	120	107	96
D 3 orange	1,0	0,68	163	136	116	102	90	81
	1,5	0,78	188	157	134	117	104	94
	2,0	0,84	203	169	145	127	113	101
	2,5	0,91	219	183	157	137	122	110
	3,0	0,98	236	197	169	147	131	118
D 4 rot	1,0	1,13	271	226	194	170	151	136
	1,5	1,31	313	261	224	196	174	157
	2,0	1,56	374	311	267	234	208	187
	2,5	1,65	397	331	283	248	220	198
	3,0	1,81	434	362	310	271	241	217
D 5 blau	1,0	1,83	438	365	313	274	244	219
	1,5	2,18	524	437	374	328	291	262
	2,0	2,48	595	496	425	372	331	298
	2,5	2,68	643	536	459	402	357	322
	3,0	2,87	689	574	492	431	383	345
D 6 gelb	1,0	2,29	549	458	392	343	305	275
	1,5	2,76	662	552	473	414	368	331
	2,0	3,18	762	635	544	476	423	381
	2,5	3,46	831	693	594	519	462	416
	3,0	3,78	906	755	647	566	503	453

Verwendung

AHL

Werte beziehen sich auf AHL mit einer Dichte von 1,30 kg/l bei 10 °C und 50 cm seitlichem Schlepprohrabstand, Druck direkt an der Dosierscheibe gemessen. Werte vor Anwendungsbeginn überprüfen.

Best.-Nr. 13043 für Standardsystem (Normbajonett)

Best.-Nr. 13048 für Standardsystem (Normbajonett)
Version Flexibel

Best.-Nr. 13045 für Amazone (bis Baujahr ca. 2002), Holder

Best.-Nr. 13046 für Hardi (ohne Dichtung: Original Hardi-filter verwenden Best.-Nr. 12948)

Best.-Nr. 13044 für Rau

D3 und D4 im Lieferumfang enthalten,
weitere Dosierscheiben siehe Seite 43.

Austrittsöffnung nach vorne in Fahrtrichtung montieren.

Weitere Bajonettssysteme auf Anfrage.