

Table 2. Dyser godkendt til 50 procent afdriftsreduktion, som kan udbringe 90 l vand pr. ha ved kørehastighed på max. 8 km/t. Uddrag af liste over afdriftsreducerende sprøjteteknik fra Miljøstyrelsen.

Afdriftsreduktion	ISO	Fabrikat	Dyse/teknik	Type	Vifte	Min. tryk, bar	Max. tryk, bar	Særlige vilkår
50 procent afdriftsreduktion								
50	015	Billericay	Pulsar	P	E	2	2,5	Konstant tryk, ikke pulserende ¹⁾
50	02	Albuz	CVI Twin 110-02	KLI	D	2	3	
50	02	ASJ	AFC 11002	KLI	E	1,5	3	
50	02	ASJ	ATC 11002	LI	D	1,5	3	
50	02	Billericay	Air Bubble Jet 02	KLI	E	1	1,5	
50	02	Hardi	Minidrift DUO 110-02	KLI	D	1,5	5	
50	02	Hypro	Guardian Air 02	KLI	E	1	2	
50	02	Hypro	GA 110 02	KLI	E	1	2	
50	02	John Deere	PSLDAQ1002	KLI	E	1	2	
50	02	John Deere	PSGAT1002A	KLI	D	2	2,25	
50	02	Lechler	IDKT 120-02 POM	KLI	D	1,5	5	
50	02	TeeJet	TTI 110 02 VP	LI	E	2	5	
50	02	TeeJet	TTI60-110 02 VP-C	LI	D	1,5	6	
50	025	Albuz	CVI Twin 110-025	KLI	D	1,5	3	
50	025	Billericay	Air Bubble Jet 025	KLI	E	1	2	
50	025	Hardi	Minidrift MD 025	KLI	E	1	2	
50	025	Hardi	Minidrift DUO 110-025	KLI	D	1,5	3	
50	025	Hypro	Guardian Air 025	KLI	E	1	2,5	
50	025	Hypro	GA 110 025	KLI	E	1	2,5	
50	025	John Deere	PSLDAQ10025	KLI	E	1	2,5	
50	025	Lechler	IDK 120-025 POM	KLI	E	1,5	2	
50	025	Lechler	IDKT 120-025 POM	KLI	D	1,5	3	
50	025	TeeJet	TTI 110 025 VP	LI	E	1,5	5	
50	025	TeeJet	TTI60-110 025 VP-C	LI	D	1,5	5	

¹⁾ Dyser udviklet til at håndtere pulserende tryk. Dyserne er ikke testet for afdriftsreduktion ved pulsering og skal derfor anvendes ved fast tryk langs vandmiljø og §-3 natur.

Forkortelser:

LD: Lavdriftsdyse, LI: Luftinjektionsdyse, KLI: Kompakt luftinjektionsdyse, Re: Refleksdyse

E: Enkeltvifte, D: Dobbeltvifte, P: Pulserende