

Reinigen und aus den Sprühdüsen versenden nozzles DE-V1



Vermeidung von Verstopfung:

Nach jeder Spritzaktivität die Rohre, Filter und Düsen mit sauberem Wasser reinigen. Durchfluss und Spülung verhindern, dass sich Rückstände ansammeln. Ohne Spülen besteht die Gefahr einer Verstopfung in der Kappe und Niederschlag auf der Außenseite der Düse. Dies kann zu einem abnormen Spritzmuster führen. Überprüfen Sie, ob Hindernisse vorhanden sind, bevor die Düsen mit sauberem Wasser besprüht werden.

Der maximale Druck am Spritzgestänge beträgt 15 bar!

Spray nozzle table TeeJet		
	Pressure	Send out Ltr / min
8001 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">orange</div>	4	0.46
	5	0.51
	6	0.56
	7	0.60
	10	0.72
20	1.00	
80015 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">green</div>	4	0.68
	5	0.75
	6	0.82
	7	0.88
	8	0.94
	9	1.00
	10	1.04
	11	1.10
	12	1.15
	13	1.19
	14	1.23
15	1.28	
16	1.32	
8002 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">yellow</div>	4	0.90
	5	1.01
	6	1.10
	7	1.18
	8	1.26
	9	1.33
	10	1.40
	11	1.47
	12	1.53
	13	1.59
	14	1.65
	15	1.70
16	1.75	
8003 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">blue</div>	4	1.37
	5	1.52
	6	1.67
	7	1.80
	8	1.93
	9	2.04
	10	2.15
	11	2.25
	12	2.35
	13	2.45
	14	2.54
15	2.63	
16	2.72	