



# Air-Injektor Hohlkegeldüsen ITR 80

JKI-verlustmindernd  
anerkannt: 90/75/50 %



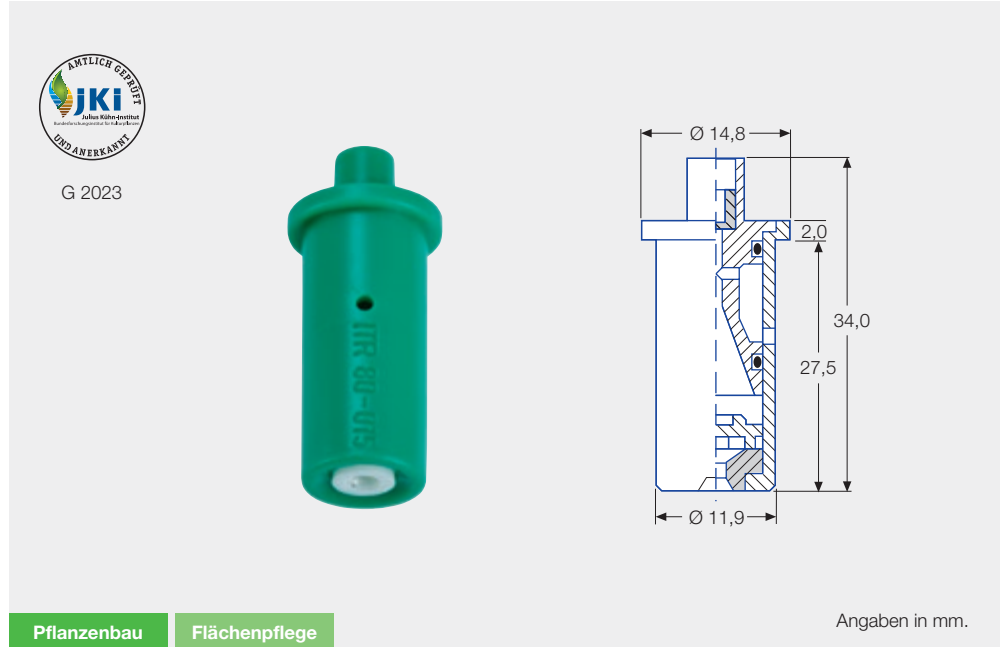
Aktuelle  
Liste unter

[www.lechler-agri.com/  
verlustminderndetechnik](http://www.lechler-agri.com/verlustminderndetechnik)

Äußerst abdriftarme  
Air-Injektor Hohlkegeldüse.

## Vorteile

- 95/90/75/50 % Abdriftminderung – ITR 80-01 C
- Außerordentlich abdriftarm
- Verstopfungsunempfindlich durch Rundlochbohrung
- ISO-farbcodiert



**Düsengrößen**  
01 – 02



**Spritzwinkel**  
80°



**Werkstoffe**  
Keramik



**Druckbereiche**  
3 – 10 – 30 bar



**Empfohlene Filter**  
60 M 01 – 02



**Tropfengrößen**  
Extrem grob – mittel



**Überwurfmuttern**  
Ø 11,9 mm

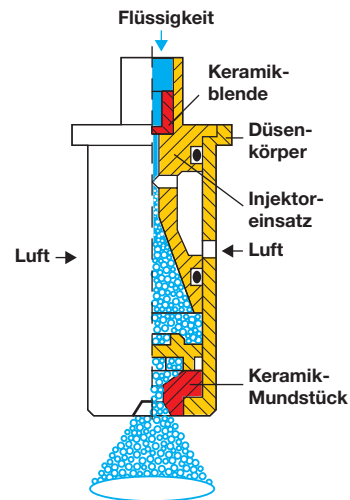
## Anwendungsbereiche






Pflanzenschutzmittel  
und Wachstums-  
regulatoren



Pflanzenschutz in  
Raumkulturen



# Spritztablelle für Air-Injektor Hohlkegeldüsen ITR 80

		l/min																	
		3,0	4,0	5,0	6,0	7,0	8,0	9,0	10,0	11,0	12,0	13,0	14,0	15,0	16,0	17,0	19,0	20,0	
																			
<b>ITR 80-01</b>	60 M	0,39	0,45	0,51	0,55	0,60	0,64	0,68	0,72	0,75	0,78	0,82	0,85	0,88	0,91	0,93	0,99	1,01	
<b>ITR 80-015</b>	60 M	0,59	0,68	0,76	0,83	0,90	0,96	1,02	1,07	1,13	1,18	1,22	1,27	1,31	1,36	1,40	1,48	1,52	
<b>ITR 80-02</b>	60 M	0,80	0,92	1,03	1,13	1,22	1,30	1,38	1,45	1,53	1,60	1,67	1,73	1,79	1,85	1,90	2,01	2,07	

- Ausbringdaten gelten für Wasser
- Düsen vor jeder Spritzsaison durch Auslitern überprüfen
- Druck gemessen an der Düse

## Düsen-Kalkulator-App



Apple



Android

### Bestellbeispiel

Typ + Spritzwinkel + internationale Düsengröße + Werkstoff = Bestellnummer  
 ITR 80° 02 C (Keramik) = ITR 80-02 C

Detaillierte Informationen  
finden Sie in unserer  
Broschüre Raumkultur  
sowie unter  
[www.lechler-agri.com](http://www.lechler-agri.com)

