



Sümmeetriline kahevihuga pihusti IDKT

JKI-kadusidvähendav tunnus: 90/75/50 %



Aktuaalne nimekiri

www.lechler-agri.com/verlustminderndetechnik

Ühikud: kombineeritud IDKS samaal suurusel

JKI-Tunnustus kombineeritud kasutusele

Äärmiselt triivikindel, kahe vihuga injektorpihusti optimaalse kattuvuse ja minimaalsete pritsimisvarjude saavutamiseks.

Eelised

- 90% triivivähendav – IDKT 120 02 kuni 06
- Kompaktne ehitus
- Optimaalne lehtede ja rist-suunaliste sihtmärkide kattuvus tänu sümmeetrilistele vihtudele 30°/30°
- Pritsimisvarjude vähendamine
- Triivikindel ja kadusidvähendav surveni 3 bar (olevalt suurusel)
- JKI tunnus kombineeritud kasutusele koos IDK/IDKN pihustitega (sama suurus) poomi keskosas.



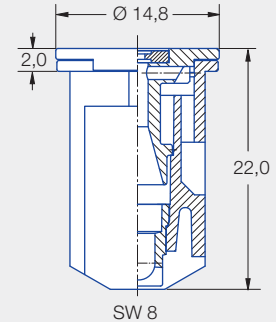
G 1836
G 1837
G 1865
G 1882
G 1883
G 1884
G 1911
G 1912
G 1932
G 1933
G 1934
G 1935
G 1937



IDKT-C



IDKT



Andmed mm.



Pihustisuurus
015 – 06



Vihunurk
120°



Materjalid
POM, Keraamika



Surveala
– IDKT 015 kuni 025:
1,5 – 3 – 6 bar
– IDKT 03 kuni 06:
1 – **1,5 – 3** – 6 bar



Soovitavad filtrid
80 M 015 – 02
60 M 025 – 06



Piisasuused
Väga suur –
keskmine



Võtmesuurus
8 mm

Kasutamisevõimalused



Taimekaitse



Kombineeritud kasutus



Äärepritsimine kombineerituna pihustiga IDKS 80



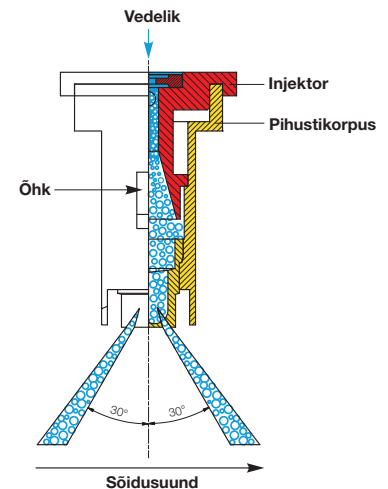
Golfiväljakud



Kasvuhooned



Tööriistadetta eemaldatav injektor



Tellimine

Tüüp	+ Vihunurk	+ Rahvusvaheline suurus	+ Materjal	= Tellimisnumber
IDKT	120°	04	(POM)	= IDKT 120-04
IDKT	120°	04	C (Keraamika)	= IDKT 120-04 C
MultiCap IDKT	120°	04	(POM)	= MultiCap IDKT 120-04