

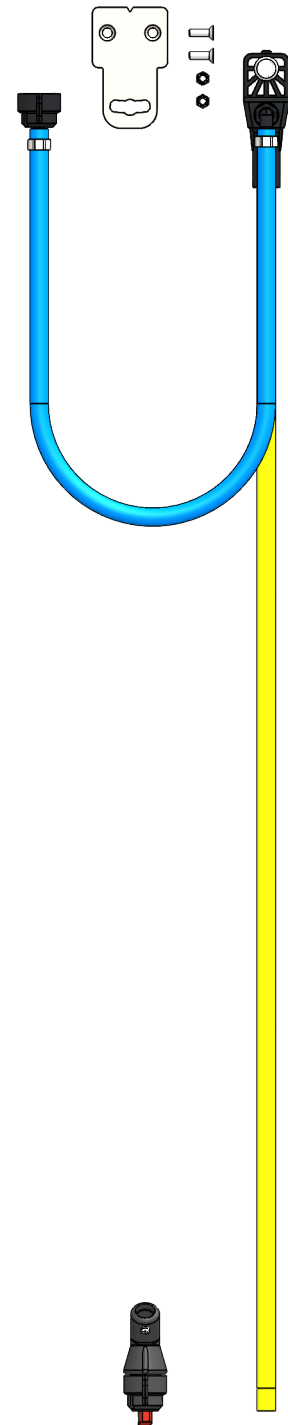
Düsen-Schlepprohr verlagerbar mit Düse DT 2.0 Hose drops movable with nozzle DT 2.0

Beschreibung:

- Einfache Montage mit variablen Abständen am Gestänge durch den integrierten Verlagerungssatz.
- Geringer Fahrwiderstand durch schlanke, stromlinienförmige Bauweise.
- Verteilung erfolgt durch Weitwinkeldüse DT am Rohrende.
- Bruchsichere Aufhängung mit seitlicher Pendelfreiheit und hochelastischem Rohr.
- Kein Nachtropfen im Vorgewende durch eingebautes Tropfstopventil.
- Verätzungsgefahr nur bei zu hoher Fahrgeschwindigkeit, wenn Düsen aus dem Bestand auftauchen und die oberen Pflanzenteile benetzen.
- Optionaler Düsenhalter Dropleg Beluga, ArtNr: 16717, am Rohr montierbar. Hierzu bitte die Bohrvorrichtung, Art.Nr. 17139, verwenden.

Description:

- easy to mount on the spray boom and flexible distances with the tubing system
- Low driving resistance thanks to slim, streamlined construction.
- good distribution with a big angle flat fan nozzle DT at the end of the tube
- Unbreakable suspension with side pendulum freedom and highly elastic tube.
- no dripping with included stop drop valve
- danger of burnings only if the speed is too high, and the nozzles come up and penetrate the upper leaves
- optional nozzle holder Dropleg Beluga possible, please order for mounting the drilling gauge Nr. 17139



Artikelnummer: <i>Part number:</i>	17119
Material: <i>Material:</i>	PP,POM, PVC-Buna und V2A PP,POM, PVC-Buna and stainless steel
Gewicht: <i>Weight:</i>	360 g 0.83 lbs
Druck: <i>Pressure:</i>	1,0 - 2,5 bar 14,5 - 36 PSI
Eingebaute Düse <i>mounted nozzle</i>	DT 2.0 rot DT 2.0 red
empfohlene Fahrgeschwindigkeit <i>recommended driving speed</i>	5 - 10 km/h 3,1 - 6,2 mph
Maße (L x B x H): <i>Dimensions (L x W x H):</i>	900 x 40 x 85 mm