

TFS TWIN FAN STANDARD



Utilizzo
Use
Utilización

 Herbicides Suitable for	 Fungicides Suitable for	 Insecticides Suitable for
---------------------------------------	---------------------------------------	-----------------------------------------

Dimensioni (mm)
Size (mm)
Dimensiones (mm)

- Offrono una buona copertura, migliorando la penetrazione ed il deposito dei prodotti.
- Gli ugelli hanno la stessa portata degli ugelli Standard Fan, ma le goccioline sono più piccole e quindi si ottiene una copertura migliore.
- Ugello a doppia uscita in un solo corpo: si inseriscono in testine standard.
- La filtrazione dev'essere calcolata dividendo a metà quella di un ugello standard.
- Stampato in Delrin®, ad alta stabilità chimica, che conferisce ottime caratteristiche di durata.

- They ensure a good coverage and enhance product penetration and settling.
- They have the same rate as Standard Fan nozzles but spray smaller drops and therefore ensure improved coverage.
- Twin nozzles - two firing points in one body: they can be fitted into standard tips.
- Filtration should be half the value of a standard nozzle.
- Made of molded Delrin®, a polymer ensuring high chemical stability and an exceptionally long useful life.

- Ofrecen una buena cobertura, mejorando la penetración y el depósito de los productos.
- Las boquillas tienen el mismo caudal que las boquillas Standard Fan, pero las gotas son más pequeñas y por lo tanto se obtiene una mejor cobertura.
- Boquilla de doble salida en un solo cuerpo: se introducen en cabezales estándar.
- El filtrado se debe calcular dividiendo a la mitad el de una boquilla estándar.
- Moldeado en Delrin®, material con alta estabilidad química, que otorga excepcionales características de duración.

1.5÷8 bar
WORK
Working pressure

15 bar
MAX
Maximum pressure

90°
Spraying angle

Boom
Treatment

ISO 10625
Colour coding

Delrin®
Material

402901xx
Cap

10 pcs.
cod. + B1
Blister pack

