



Utilizzabili su getti atomizzatori per trattamenti fungicidi e insetticidi, con una pressione massima d'esercizio pari a 50 bar.

I materiali utilizzati, tutti di alta qualità e completamente MADE IN ITALY, sono Acciaio Inox, NBR, Nylon e Ceramica.

Can be used on air blast sprayers during fungicide and insecticide treatments, with a maximum operating pressure of 50 bar.

The high quality materials, completely MADE IN ITALY, are Stainless steel, Buna N, Nylon, and Ceramic.

Pueden ser empleadas con boquillas atomizadores para tratamientos fungicidas e insecticidas, con una máxima presión de esfuerzo de 50 bar.

Los materiales, todos de alta calidad, completamente MADE IN ITALY, son el Acero inox, NBR, Nylon y la Cerámica.

	CODICE / CODE / CODIGO	DESCRIZIONE / DESCRIPTION / DESCRIPCION
1	A002GU0017	Guarnizione/Gasket/Guarnición 17,8 x 11 x 0,6
2	A014PI1808	Piastrina in ceramica/Ceramic plate/Placa de ceràmica Ø18 Foro/Hole/Agujero 0,8 mm
2	A015PI1810	Piastrina in ceramica/Ceramic plate/Placa de ceràmica Ø18 Foro/Hole/Agujero 1,0 mm
2	A016PI1812	Piastrina in ceramica/Ceramic plate/Placa de ceràmica Ø18 Foro/Hole/Agujero 1,2 mm
2	A017PI1815	Piastrina in ceramica/Ceramic plate/Placa de ceràmica Ø18 Foro/Hole/Agujero 1,5 mm
2	A018PI1818	Piastrina in ceramica/Ceramic plate/Placa de ceràmica Ø18 Foro/Hole/Agujero 1,8 mm
2	A019PI1820	Piastrina in ceramica/Ceramic plate/Placa de ceràmica Ø18 Foro/Hole/Agujero 2,0 mm
3	A003GU0020	Guarnizione/Gasket/Guarnición 20,3 x 9 x 2,5
4	A001CN1700	Convogliatore cieco/Blind conveyor/Encauzador ciego Ø17
4	A002CN1710	Convogliatore/Conveyor/Encauzador Ø17 Foro/Hole/Agujero 1,0 mm
4	A003CN1712	Convogliatore/Conveyor/Encauzador Ø17 Foro/Hole/Agujero 1,2 mm
4	A004CN1715	Convogliatore/Conveyor/Encauzador Ø17 Foro/Hole/Agujero 1,5 mm
4	A005CN1718	Convogliatore/Conveyor/Encauzador Ø17 Foro/Hole/Agujero 1,8 mm
4	A006CN1720	Convogliatore/Conveyor/Encauzador Ø17 Foro/Hole/Agujero 2,0 mm
5	A001FI0017	Filtrino/Filter/Filtro Ø17