

## PISTOLE DI SOFFIAGGIO IN ALLUMINIO ALUMINIUM BLOW GUNS

### DATI TECNICI

Fluidi compatibili: aria compressa  
Materiale: alluminio  
Passaggio aria a 6 bar: 180 lt./min.  
Pressione max.: 10 bar

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Fluids: compressed air  
Materials: aluminium  
Air flow at 6 bar: 180 lt./min.  
Max. pressure: 10 bar

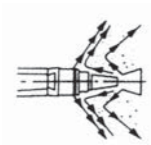
I dati tecnici e le quote non sono vincolanti • Drawings and specifications are not binding



Codice	Descrizione	Peso gr. Weight gr.
<b>6001</b>	Pistola di soffiaggio in alluminio Aluminium blow gun	165



<b>6002</b>	Pistola di soffiaggio in alluminio con canna lunga mm. 200 Aluminium blow gun with long nozzle mm. 200	190
-------------	---	-----



<b>6005</b>	Pistola di soffiaggio in alluminio antinfortunistica Aluminium blow gun with safety nozzle	190
-------------	---	-----

## Pistole di soffiaggio in alluminio • Aluminium blow guns



Codice	Descrizione	Peso gr. Weight gr.
<b>6026</b>	Pistola di soffiaggio in alluminio con canna flessibile mm. 200 Aluminium blow gun with flexible nozzle mm. 200	190



<b>122</b>	Ugello ricambio per art. 6001 Nozzle for gun art. 6001	12
------------	---	----



<b>124</b>	Canna ricambio mm. 200 per art. 6002 Long nozzle mm. 200 for art. 6002	34
------------	---	----



<b>129</b>	Canna flessibile mm. 200 ricambio per art. 6026 Flexible long nozzle mm. 200 for art. 6026	35
------------	---	----



<b>126</b>	Ugello con schermo ricambio per art. 6005 Safety nozzle for art. 6005	40
------------	--	----