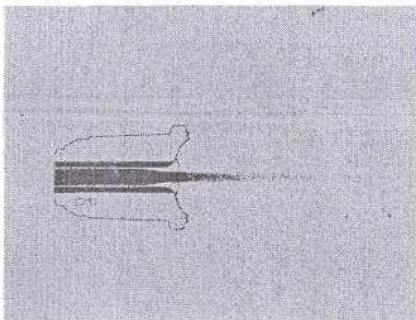
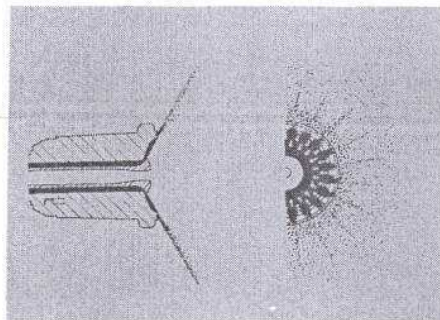


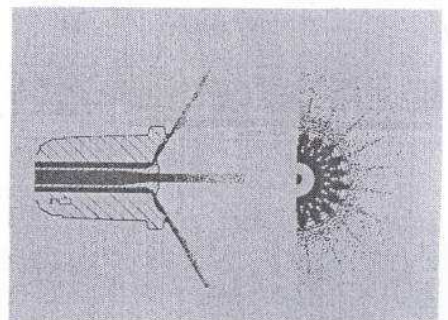
Denominazione Name	Attacco-fisso Stable coupling	Lungh. Length L (mm)	Altez. Height H (mm)	Peso Weight (N)	No. ordin. Order No
Lancia Turbo JET Turbo jet	Ø45	355	250	29	TJ-45-UNI



Getto / Jet



Velo / Curtain



Getto a velo / Jet plus curtain

La Lancia associa le singole funzioni delle lance precedenti. Pertanto sono possibili 3 elementi di estinzione funzionali: getto, velo d'acqua, nonché getto con contemporaneo velo d'acqua. Tutte queste funzioni possono venir regolate durante il funzionamento. La manipolazione della lancia è semplice, cioè il velo d'acqua viene regolato dalla parte anteriore girevole, mentre il getto si regola mediante l'anello di regolazione al centro della lancia. Ciascuna funzione può venir chiusa separatamente. Una valvola a sfera provvede alla chiusura completa. Il vantaggio maggiore di questa lancia è rappresentato proprio dalla funzione contemporanea del velo d'acqua.

**Materiale:**

Lega di alluminio stampato  
Lega di rame stampata  
Materiale plastico NOVILON  
Gomma

The branch unites the individual functions of the earlier described branches, i.e. fire fighting with jet, shower-curtain, and jet plus curtain simultaneously. All functions can be set during the operation. TURBOJET is easy to handle. The regulation of shower-curtain is performed with the rotating front part, and of the jet with the regulation ring located in the middle of the branch. Each function can be shut off separately, while the complete skutting is performed with the ball valve.

A special advantage of this branch is the simultaneous functioning of jet shower-curtain.

**Material:**

Aluminium alloys – kneading quality  
Copper alloys – kneading quality  
The NOVILON plastics  
Rubber