

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ugelli caratterizzati dalla presenza di **8 getti** posteriori a **due diverse angolazioni**: quelli a 20° permettono una **notevole spinta**, che facilita il superamento di colonne, di gomiti o curve; quelli a 30° effettuano un efficace pulizia della tubazione.

Ambito di utilizzo: pulizia di tubazioni in presenza di residui di grasso o detersivi. Lavaggio di pluviali e condotte alte.

Materiali costruttivi: acciaio temprato e zincato o acciaio inox lucidato.

N° fori: 8 posteriori.

Angolo di foratura: 4 fori a 20° e 4 fori a 30°.

Pressione di utilizzo: 250 bar.

Marchiatura: personalizzabile su richiesta.



ET2

ET2: ugello a 9 getti, 4 x 20° + 4 x 30° + Ft

Disponibili anche in acciaio inossidabile*

| CODICE | ATTACCO | DIMENSIONE Ø mm | PESO Kg | DIAMETRO di LAVORO mm | l/min a 100 bar |
|----------|---------|--------------------|------------|--------------------------|--------------------|
| 15120.01 | 1/2" F | 35 x 47 | 0,16 | 50 ÷ 100 | 90 |
| 15120.03 | 3/4" F | 48 x 58 | 0,40 | 60 ÷ 200 | 95 |
| 15120.04 | 1" F | 48 x 58 | 0,40 | 60 ÷ 200 | 95 |

* Per ordinazioni indicare INOX dopo il codice: es. 15120.01 INOX

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ugello dal corpo in nylon a 8 getti M6, consigliato per la pulizia di **condotte in materiale plastico**. Si rivela particolarmente adatto all'avanzamento nelle curve e negli angoli.

Ambito di utilizzo: pulizia generale di piccole tubazioni in plastica.

Materiali costruttivi: corpo in nylon, raccordo in acciaio inox.

N° fori: 8 posteriori, 4 anteriori.

Angolo di foratura: posteriori a 30°, anteriori a 10°.

Pressione di utilizzo: 150 bar.

Marchiatura: personalizzabile su richiesta.



ET3

ET3: ugello con corpo in plastica, 8 getti post. M6 a 30° + 4 Getti ant. M6 a 10°

| CODICE | ATTACCO | DIMENSIONE Ø mm | PESO Kg | DIAMETRO di LAVORO mm | l/min a 100 bar |
|----------|---------|--------------------|------------|--------------------------|--------------------|
| 15130.01 | 1/2" F | 51 x 49 | 0,1 | 60 ÷ 150 | 40 |