

# QJ370 PORTAUGELLO MULTIPLO

Il portaugello multiplo QJ370 ha un design compatto per essere applicato con facilità su tutte le attrezzature e barre. Il particolare disegno e assemblaggio, impedisce la rotazione accidentale. Spazi e fori interni ottimizzati garantiscono un flusso di passaggio importante per una vasta gamma di velocità e di volumi da distribuire.

## Caratteristiche e Prestazioni:

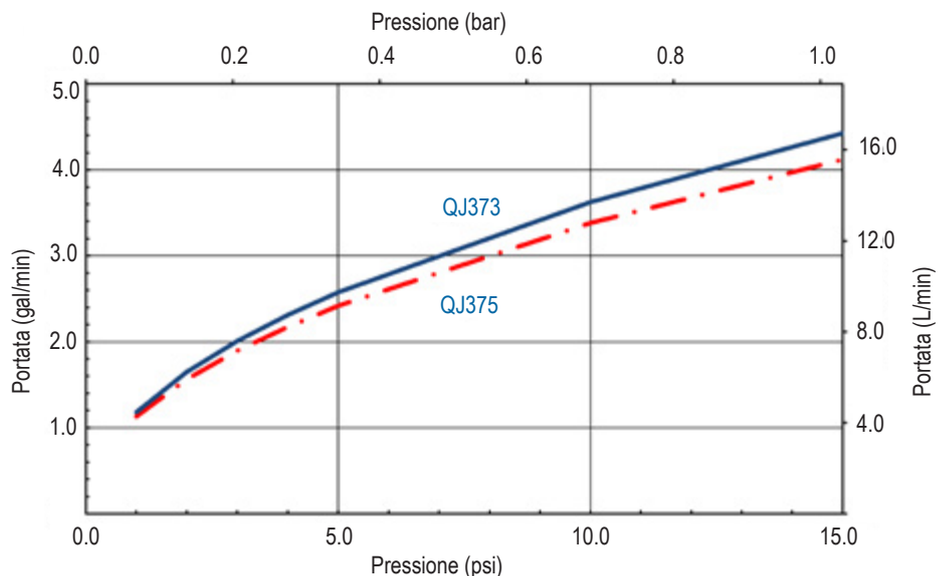
- Disponibile con 3 o 5 uscite, con sistema Quick TeeJet® per una rapida e facile installazione e scelta degli ugelli
- Modello con attacco a fascetta per tubazione da 1/2" 3/4" e 1". Disponibile anche per d. 20 mm e d. 25 mm
- Modello con portagomma singolo o doppio. Portagomma d. 13, d. 19 e d. 25
- Pressione massima di esercizio 20 bar
- Valvola antigoccia standard, apertura a 0.69 bar. Altre capsule con pressioni disponibili 0,14 bar, 0,34 bar, 0,55 bar e 1,4 bar
- QJ373 Portata L/min:
  - 9.8 l/min a 0.35 bar di perdita di carico
  - 13,6 l/min a 0.7 bar di perdita di carico
- QJ375 Portata L/min:
  - 9.1 l/min a 0.35 bar di perdita di carico
  - 12,9 l/min a 0.35 bar di perdita di carico
- Modello con attacco a fascetta, foro di ingresso liquido sulla tubazione d. 9.5 mm
- L' inserto d' ingresso modellato consente una pulizia migliore ed evita sedimenti
- I materiali utilizzati, nylon, resina acetalica e viton aumentano la resistenza meccanica e chimica
- Viti in acciaio inox resistenti alla corrosione
- Morsetto superiore con blocco vite e dado, in acciaio inox, unico. Montaggio semplice e veloce
- I modelli con portagomma, si bloccano con le fascette spaziatrici specifiche.
- Compatibile con tutti i modelli di ChemSaver® controllo antigoccia e chiusura.



**QJ375 PORTAUGELLO**



**QJ373 PORTAUGELLO**



**QJ370 CURVA DI PORTATA**

# QJ370 PORTAUGELLO MULTIPLO

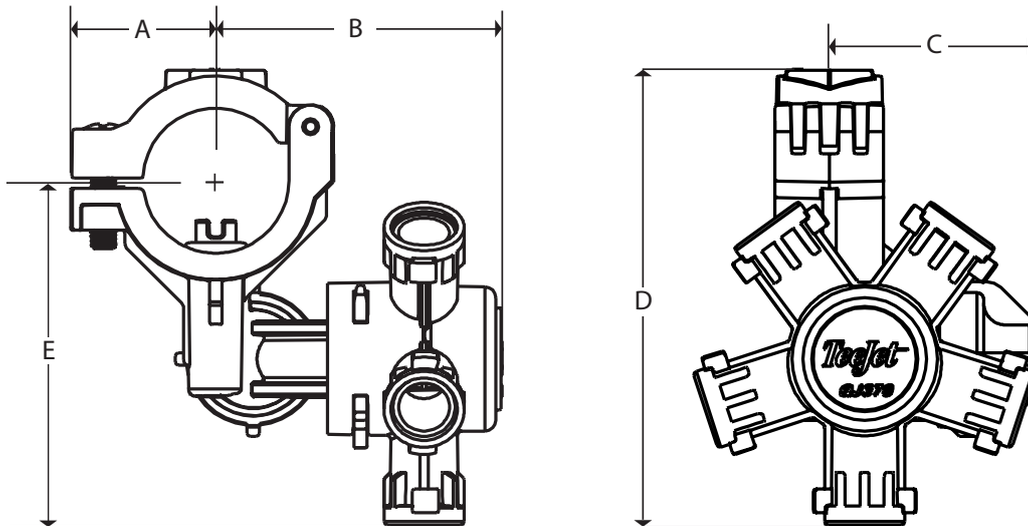
Come Ordinare QJ370:

## Q J 3 7 3 - 7 5 0 - 2 - NYB

NUMERO DI USCITE		TUBO/MISURA		MODELLO PORTAUGELLO	
3	3 - Uscite	20mm	20 mm portagomma	1	Singolo portagomma (Uscita sinistra)
5	5 - Uscite	25mm	25 mm portagomma	1R	Singolo portagomma (Uscita destra)
		½"	½" Tubazione	2	Doppio portagomma
		¾"	¾" Tubazione	Vuoto	Attacco a fascetta
		1"	1" Tubazione		
		500	½" Portagomma		
		750	¾" Portagomma		
		1000	1" Portagomma		

Nota: la posizione del portagomma si determina guardando il portaugello frontalmente

## QJ375 ATTACCO A FASCETTA



MISURE	A	B	C	D	E
1" Tubazione	1.32" (34mm)	2.64" (67mm)	1.91" (49mm)	4.22" (107mm)	3.19" (81mm)
¾" Tubazione *	1.20" (31mm)			3.96" (101mm)	3.06" (78mm)
½" Tubazione	1.12" (28mm)			3.76" (95mm)	2.96" (75mm)
25 mm Tubo interno	1.20" (31mm)			3.96" (101mm)	3.06" (78mm)
20 mm Tubo interno	1.07" (27mm)			3.70" (94mm)	2.93" (74mm)

Nota: Tutte le dimensioni sono approssimate

\* All dry boom versions based on ¾" size

**TeeJet**  
TECHNOLOGIES

LI-TJ191-IT  
© TeeJet Technologies 2016

A Subsidiary of  **Spraying Systems Co.**

www.teejet.com