## **Descrizione del Prodotto**

Il distributore multiplo Festo QSLV6-G1/8-4 è un raccordo pneumatico progettato per distribuire l'aria compressa da una singola fonte a più uscite. È orientabile a 360° e dispone di 6 uscite, rendendolo versatile per diverse applicazioni pneumatiche.

## **Specifiche Tecniche**

- \*\*Codice Prodotto:\*\* 186253
- \*\*Serie: \*\* QSLV6-G1/8-4
- \*\*Dimensione Nominale:\*\* 2,3 mm
- \*\*Tipo di Guarnizione sul Perno Filettato:\*\* Anello di tenuta
- \*\*Posizione di Montaggio:\*\* Qualsiasi
- \*\*Principio di Costruzione:\*\* Push-Pull
- \*\*Materiali:\*\*
- Alloggiamento: PBT
- Anello di Rilascio: POM
- Guarnizione: NBR
- Pinza di Ritenzione del Tubo: Acciaio inossidabile ad alta lega
- \*\*Connessione 1:\*\* G 1/8
- \*\*Connessione 2:\*\* 4 mm
- \*\*Pressione di Esercizio:\*\* da -0,95 a 14 bar
- \*\*Temperatura di Esercizio:\*\* da -10°C a +80°C
- \*\*Dimensioni (Profondità x Larghezza x Altezza): \*\* 60 x 25 x 35 mm
- \*\*Peso:\*\* 40,43 g
- \*\*Paese di Origine:\*\* Giappone
- \*\*Codice Doganale: \*\* 74199990

## **Applicazioni**

Il distributore multiplo QSLV6-G1/8-4 è ideale per sistemi pneumatici che richiedono la distribuzione dell'aria compressa a più attuatori o componenti da una singola fonte, garantendo un'installazione compatta e flessibile.

## **Note**

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione tecnica ufficiale fornita da Festo.