

Il codice prodotto "PARKER 77701200" non corrisponde a un articolo specifico nei database disponibili. Tuttavia, esiste un prodotto simile con codice "7770 12 00", che è un regolatore di flusso pneumatico in polimero o ottone nichelato. Di seguito, la scheda tecnica per il prodotto "7770 12 00":

### **Descrizione del Prodotto**

Regolatore di flusso pneumatico in linea unidirezionale con corpo in polimero tecnico, progettato per applicazioni che richiedono precisione e compattezza.

### **Materiali**

Corpo: Polimero tecnico

Anello di serraggio: Acciaio inossidabile

O-Ring: NBR

### **Connessioni**

Connessione 2: Tubo con diametro esterno di 10 mm

### **Caratteristiche Tecniche**

Pressione massima di esercizio: 10 bar

Applicazioni: Pneumatica, robotica, semiconduttori, tessile, processi automobilistici, packaging

Fluidi compatibili: Aria compressa; per altri fluidi, contattare il produttore

Peso: 0,097 kg

Per ulteriori dettagli, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale di Parker o contattare un distributore autorizzato.