

HOLEX**Giunto per uso industriale Raccordo tubo, Ø Interno (nominale) raccordo tubo: 9mm****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	080232 9
GTIN	4062406423155
Classe articolo	02A

Descrizione**Esecuzione:**

Giunto per uso industriale costruito per garantire un flusso elevato e ottimizzato di 2000 l/min (aria), **valore nominale 7,8**. Robusto giunto a chiusura rapida, di alta qualità, con chiusura su un lato. Valvola per un flusso ottimale, velocità di flusso estremamente elevate, ridotto calo di pressione, lunga durata, elevata sicurezza di funzionamento e tenuta perfetta.

Pressione di esercizio: PN 35 bar / Temperatura: da -20 °C a 100 °C.

Materiale:

Ottone nichelato, bussola in acciaio temprato e nichelato.

Descrizione tecnica

Pressione massima di esercizio	35 bar
Ø Interno (nominale) raccordo tubo	9 mm
Valore della portata	2000 l/min
Materiale	ottone
Tipo di prodotto	Giunto

