



E 1140/1

ATTACCHI E 1140/1X8

E11401008

CEJN

Descrizione completa

Esecuzione industriale di alta qualità ad elevata portata di flusso

Adatti per numerose applicazioni, sono resistenti, duraturi, di rapido e semplice collegamento

Corpo in ottone nichelato - Ghiera di bloccaggio in acciaio temperato e nichelato

Valvola in ottone, guarnizioni in Nitrile (resina sintetica) - Molle e sfere di bloccaggio in acciaio inossidabile

Compatibili con la maggior parte degli attacchi e dei giunti distribuiti sul territorio nazionale Tipo STANDARDDiametro nominale 7,6 mm (î%:") - Flusso aria 2100 l/minPressione max. di esercizio 16 bar (230 PSI) - Pressione min. di scoppio 140 bar (2030 PSI)Temperatura di utilizzo -20°C ÷ 100°C



Specifiche di prodotto

Codice ABC Tools: 111401008
Codice catalogo: E 1140 1008
EANCODE: 7391390043771
Unita' di confezionamento: pz.
Confezione indivisibile: No

Confezione: 10Novità: No





- Per tubi diametro interno: 8 mm
- Temperatura di utilizzo: -20°C ÷ 100°C
- Corpo in: Ottone nichelato
- Dimensioni A x B x C: 69,5x23,4x19
- Dimensioni A x B x C (unit): MILLIMETER
- Flusso aria: 2100 l/min
- Pressione di scoppio: 140 bar (2030 PSI)
- Ghiera di bloccaggio in: Acciaio temperato e nichelato
- · Valvola in: Ottone
- Guarnizioni in: Nitrile (resina sintetica)
- Molle e sfere di bloccaggio in: Acciaio inossidabile
- Di sicurezza: No
- Diametro nominale: 7,6 mm (5/16")
- Pressione max. di esercizio: 16 bar (230 PSI)
- Alta visibilità: No
- Exclude for Google Shopping: No

