



Trzpień rozpraszający ciepło podczas spawania przyłączy procesowych (E43929) - IFM



Numer artykułu SKU:
OC-IFM004289

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Pomocniczy wskaźnik mocowania adapterów do wspawania w celu ochrony krawędzi uszczelniającej
- Niezawodne rozpraszanie ciepła podczas spawania

Aplikacja

Wykonanie chłodzony wodą trzpień spawalniczy z zabezpieczeniem krawędzi uszczelniającej dla adapterów z połączeniem gwintowanym G1/2 i uszczelką stożkową

Aplikacja rozpraszanie ciepła w trakcie procesu spawania

Dane mechaniczne

Waga[g] 367,9

Materiał obudowa: mosiądz bezołowiowy (CW724R)

Przyłącze procesowe połączenie gwintowane G 1/2 uszczelka stożkowa

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

DANE TECHNICZNE

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:01