

**Olejarki mgłowe, Ø gwintu wewnętrznego: 1/4cal****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	080013 1/4
GTIN	4047322129374
Klasa artykułu	08A

Opis**Wykonanie:**

Zespół olejenia i odwadniania sprężonego powietrza dowolnie komponowany w zależności od potrzeb, za pomocą klipsu połączeniowego.

Zespół olejenia i odwadniania sprężonego powietrza, o konstrukcji modułowej (system „multifix”), składający się z reduktora ciśnienia, olejarki mgłowej i filtra. Zakres regulacji 0,5 – 10 bar, ciśnienie robocze maks. 16 bar, temperatura robocza maks. 60°C.

Zalety:

Zespoły te można dostosować do indywidualnych potrzeb, np. do współpracy z kilkoma regulatorami ciśnienia, (mogą pracować bez olejarki mgłowej (np. jeżeli narzędzia wymagają powietrza bezolejowego), itp.

Zastosowanie:

Do urządzeń wymagających ciśnienia do 16 bar. Kompatybilne z wyrobami CEJN, RECTUS i JWL.

Opis techniczny

długość całkowita (L) 3-częściowego zespołu przygotowania sprężonego powietrza	138 mm
--	--------

przepływ przez zespół 3 - częściowy zespół przygotowania sprężonego powietrza	1150 l/min
Ø gwintu wewnętrznego	1/4 cal
wysokość (H)	190 mm
Rodzaj produktu	Olejarki

Akcesoria

Pojemnik z poliwęglanudo olejarki Ø szkiełka 33 mm	080023 33
--	-----------