

**Olejarki mgłowe, Ø gwintu wewnętrznego: 1/2cal****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	080013 1/2
GTIN	4047322129381
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	202 mm
wysokość (H)	248 mm

przepływ przez zespół 3 - częściowy zespół przygotowania sprężonego powietrza	3100 l/min
Ø gwintu wewnętrznego	1/2 cal
Rodzaj produktu	Olejarki

---

## Akcesoria

Pojemnik z poliwęglanudo olejarki Ø szkiełka 53 mm	080023 53
--	-----------