

Kod produktu: GK420P-PLATE



Baza sprężarkowa WALTER GK420P-PLATE

2 091,00 zł

pneumatico[®]

Baza sprężarkowa WALTER GK420P-PLATE

Baza sprężarkowa **GK 420 P-PLATE** marki Walter to produkt przeznaczony do wytwarzania sprężonego powietrza. Oferowane urządzenie jest produktem wysokiej jakości, przeznaczonym do profesjonalnych zastosowań. Baza dedykowana jest do montażu w wolnostojących zespołach sprężarkowych lub do montażu na zbiornikach ciśnieniowych. Urządzenie przeznaczone do warsztatów, serwisów wulkanizacyjnych i innych warsztatów, niepracujących w trybie ciągłym.

Wyłącznik ciśnieniowy - presostat, ZAWÓR ZWROTNY, kolektor pompy dostarczany osobno, możliwy do dokupienia. Dane techniczne:

- cylindry/stopnie sprężania: 2/1
- wydajność na ssaniu/teoretyczna: 420 l/min
- wydajność na wydmuchu/efektywna: 340 l/min
- ciśnienie: 10 bar
- moc: 2,2 kW
- napięcie: 400 V

- waga: 41 kg
- wymiary: 61 x 38 x 38 mm
- obroty: 1430 obr/min

Ważna informacja dotycząca gwarancji

Przy zakupie pomp tłokowych oraz baz sprężarkowych WALTER serii **GK** i **BL** zalecane jest stosowanie oryginalnego oleju mineralnego **WALTER WKTT**. Użycie właściwego oleju pomaga utrzymać prawidłową pracę urządzenia, ogranicza zużycie podzespołów i **jest wymagane dla zachowania warunków gwarancji producenta.**

Dobierz oryginalny olej: olej WALTER WKTT 1L / olej WALTER WKTT 5L

Zalety:

- nowoczesne głowice
- duża żywotność
- wysoka wydajność
- zmniejszony hałas
- optymalne chłodzenie głowicy
- oszczędność energetyczna