

Link do produktu: <https://www.hektos.eu/pompa-hydrauliczna-bg232c-3314-st0-a-t80-gg0-d00-p-1063.html>



Pompa hydrauliczna BG232C 3314 ST0 A T80 GG0 D00

Cena brutto	2 460,00 zł
Cena netto	2 000,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	BG232C3314ST0AT80GG0D
Kod producenta	BG232C3314ST0AT80GG0D00
Marka	B&C

Opis produktu

Pompa hydrauliczna zębata podwójna BG232C3314ST0AT80

obrabiarki przemysłowe, maszyny budowlane, zasilacze hydrauliczne itp.

Pompa hydrauliczna BG232C3314 to pompa zębata wykonana z aluminium o prostokątnej flanszy europejskiej. Najczęściej wykorzystywana jest w ciągnikach, minikoparkach, zasilaczach hydraulicznych itp. Znajduje zastosowanie także w przemyśle.

Przeгляд cech

Ciśnienie maksymalne: do **220 bar** (ciągłe), do **230 bar** (chwilowe)
Nominalny przepływ: **23,2 + 7,1 l/min**
Nominalna prędkość obrotowa: **1500 obr/min**
Prawe obroty

Montaż

Flansa europejska
Wał - stożek 1:8
Przyłącza gwintowane BSPP
Szczegóły w katalogu

Zalety

Niewielkie wymiary
Wysokie osiągi w swojej kategorii
Trwałość

[Więcej informacji na stronie produktu](#)

[Pobierz katalog](#)

[Zapytaj naszego inżyniera](#)

22 203 5079

[Odpowiedzialność za produkt](#)

Producent: **B&C**, Włochy
Dystrybucja w Polsce: Hektos Sławomir Pokraka

Prawa autorskie: produkt, nazwy handlowe, zdjęcia: B&C - © zastrzeżone; tekst, projekt, zdjęcia: Hektos - © zastrzeżone; ikony: Laura Reen - © zastrzeżone

Katalog PDF



[Pobierz katalog](#)

[Wersja angielska katalogu pomp BG20 - 4,3 MB](#)

Dane techniczne



[Dane techniczne](#)

Objętość robocza	-	33,2+14,2 [cm ³] [cm ³ /obr]
Nominalne natężenie przepływu	-	23,2+7,1 [dm ³ /min] [l/min]
Nominalna prędkość obrotowa	-	1500 [min ⁻¹] [obr/min]
Maksymalna prędkość obrotowa	-	3300 [min ⁻¹] [obr/min]
Minimalna prędkość obrotowa	-	700 [min ⁻¹] [obr/min]
Maksymalne ciśnienie ciągłe	-	220 [bar] 22 [MPa]
Maksymalne ciśnienie chwilowe	-	230 [bar] 23 [MPa]
Zakres temperatur cieczy roboczej	-	-20 do + 80 [°C]
Lepkość cieczy (zakres maksymalne)	-	10 do 1200 [cSt] [mm ² /s]
Dokładność filtracji*	-	10-25 [µm]
Masa	-	8,33 [kg]

* Ciecz robocza to standardowy olej hydrauliczny na bazie mineralnej o klasach ISO 32, 46 lub 68. Klasa czystości oleju 18/13 wg normy ISO 4406.

B&C



B&C - włoski producent pomp łopatkowych mieści się w Modenie. Znajduje się tam dział administracji, zarządzania, zakupów, sprzedaży, planowania produkcji, dział badawczo-rozwojowy, magazyny, pakowanie i wysyłka. Bezpośrednia produkcja zlokalizowana jest w fabrykach we Florencji i Reggio Emilia. System jakości ISO 9001

utrzymywany jest we wszystkich trzech lokalizacjach. Pompy i wkłady do pomp B&C są zamienne z odpowiednikami wielu innych producentów. Każdy egzemplarz produktu sprawdzany jest na stanowiskach testowych zgodnie z odpowiednią procedurą systemu certyfikacji i kontroli jakości ISO 9001 w B&C. Hektos współpracuje z B&C od 2008 r.