

SNR UC-SARJAN IRTOLAAKERIT PESILLE

Laakeri pallomaisella ulkopinnalla

UC201

Laakeripesän irtolaakeri SNR

- Kaksi stop-ruuvia sisäkehällä
- Helppo asentaa
- Sopii valurauta ja peltipesiin



TUOTEKUVAUS

KÄYTTÖALUEET

Laakeriyksiköiden laakerit ovat samaa tyyppiä kuin urakuulalaakerit. Erona on pallomainen ulkopinta sekä pidempi sisäkehä. Pallomaisella ulkopinnalla saadaan laakeriyksikkö itseasemoituvaksi. Laakeri on myös helpompi asentaa akselille plus-sovitteen ansiosta. Laakeri kiristetään akseliin epäkeskokoilla, stop-ruuvilla tai kiristysholkillä.

Laakeri on molemmin puolin suojattu metallisuojalla.

Laakeri on vakiona C3-välyksinen ja kestää -20°C...+100°C astetta.

Mikäli lämpötila on alle vakion, NTN/SNR:llä on vaihtoehtona tähän L04, joka kestää -40°C.

Jos taas lämpötila on yli vakion, jälkimerkintä on T20, joka kestää +200°C astetta.

Yksikön laakereita löytyy 200- ja 300-sarjoissa

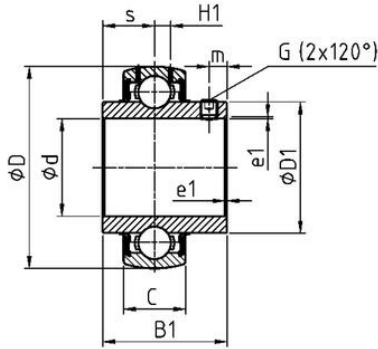
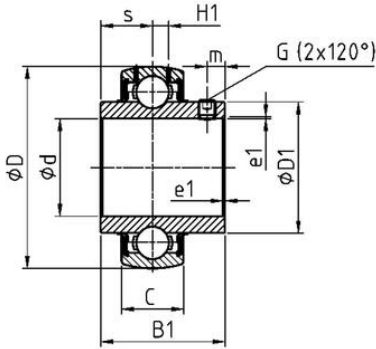
NTN/SNR laakereiden jälkimerkinnät

- L3 3-huulitiiviste likaiseen tilaan
- T04 käyttölämpötila -40°C
- T20 käyttölämpötila aina +200°C asti
- G2 mahdollisuus uudelleenvoiteluun (SNR)

TEKNISET TIEDOT

B1	31 mm
C	16 mm
D1	29 mm
Dynaaminen laakerin kestävyys DYN	12.8
Kierre	M6x1
Paino	0,21 kg
Sisämitta d	12 mm
Staattinen kantokyky DYN	6.65
Ulkomitta D	47 mm

© Photos NTN-SNR ROULEMENTS



© Photos NTN-SNR ROULEMENTS