



## SNR UCFL 300-SARJAN VALURAUTAYKSIKÖT

Kaksipulttinen laakeriyksikkö

UCFL305  
Laakeriyksikkö SNR



- Vankka kaksipulttinen laakeriyksikkö suurille kuormille
- Mahtuu ahtaaseen tilaan
- Valurautapesä jossa kestovoideltu sisälaakeri.
- Vaihdeettava sisälaakeri

### TUOTEKUVAUS

Vankka ja kestävä valurautayksikkö soveltuu suurempien kuormien kohteisiin järeämmän pesän ja laakerin ansiosta. Laakeriyksikkö voidaan jälkivoidella.

Vakiona UC-laakeri, saatavana vaihtoehtoja.

### KÄYTTÖALUEET

Tyypillisiä käyttökohteita ovat kuljettimet, maatalous-, rakennus-, elintarvike- ja puutarhalaitteet.

### TUOTTEEN EDUT

- Helppo asentaa muutamalla kiinnitysruuvilla
- Helppoa asentaa akselille plus-toleranssin ansiosta
- Itseasemoituva
- Kestää iskukuormituksia

Laakeriyksiköt ovat kestovoideltuja, mutta saattavat tietyissä olosuhteissa vaatia lisävoitelua. Esimerkkeinä normaalia korkeampi käyttölämpötila, suuri nopeus, ympäristö jne., jolloin laakeriyksikköä kannattaa voidella rasvanipan kautta tarpeen vaatiessa. Laakeriyksiköihin saa erillisiä suojakuppeja ja joihinkin jopa erilliset lisätiivisteet. Yksikön pesään on saatavana voitelunippoja tuuma- ja millimitoituksella automaattivoitelua varten. Laakerivaihtoehtoina on epäkeskokoollikiristeinen, sekä stop-ruuvikiristeinen laakeri. Molempia saa lisäksi sekä leveällä että kapealla sisäkehällä.

- UC/US - stop-ruuvikiristeinen
- ES/EX - epäkeskokoollinen
- UK - kiristysholkki

## TEKNISET TIEDOT

|  |        |
|--|--------|
| <b>A</b>                                 | 29 mm  |
| <b>A1</b>                                | 13 mm  |
| <b>A2</b>                                | 39 mm  |
| <b>Dynaaminen laakerin kestävyys DYN</b> | 22.36  |
| <b>H</b>                                 | 150 mm |
| <b>J</b>                                 | 113 mm |
| <b>Kierre</b>                            | M6x1   |
| <b>L</b>                                 | 80 mm  |
| <b>Laakeripesän no</b>                   | FL305  |

|                                 |        |
|---------------------------------|--------|
| <b>N</b>                        | 19 mm  |
| <b>Paino</b>                    | 0,9 kg |
| <b>Sisämitta d</b>              | 25 mm  |
| <b>Staattinen kantokyky DYN</b> | 11.5   |
| <b>Tilausnumero</b>             | UC305  |

