## Technische Daten

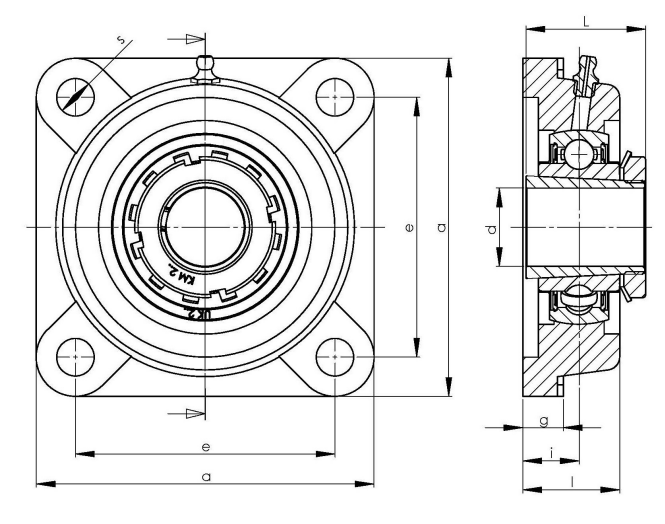
## UKF 212+H23.





| a (mm)                          | 175                  |
|---------------------------------|----------------------|
| L (mm)                          | 62                   |
| Stahlblechschutzkapp            | Geha?useeinheiten    |
| е                               | sind auf Anfrage mit |
|                                 | Stahl- blec          |
| Befestigung auf der             | Spannhülsenbefestigu |
| Welle                           | ng                   |
| i (mm)                          | 29                   |
| Gehäusematerial                 | Grauguss             |
| Tragzahlen in kN dyn.           | 47,7                 |
| Tragzahlen in kN stat.          | 32,9<br>M16          |
| Befestigungsschraube<br>Gehäuse | IVI I O              |
| s (mm)                          | 19                   |
| g (mm)                          | 20                   |
| e (mm)                          | 143                  |
| I (mm)                          | 48                   |
| d (mm)                          | 55                   |
| Material Lagereinsatz           | Wälzlagerstahl       |
| J                               | 100Cr6               |
| Temperaturbereich               | -25°C bis 120°C      |
|                                 |                      |
|                                 |                      |
|                                 |                      |
|                                 |                      |
|                                 |                      |

Marke: ASAHI



NBR Gehäuse- und Wälzlager GmbH · Geister Landweg 15 · D-48153 Münster Telefon + 49251 987 22 222 · info@nbr.eu · www.nbr.eu