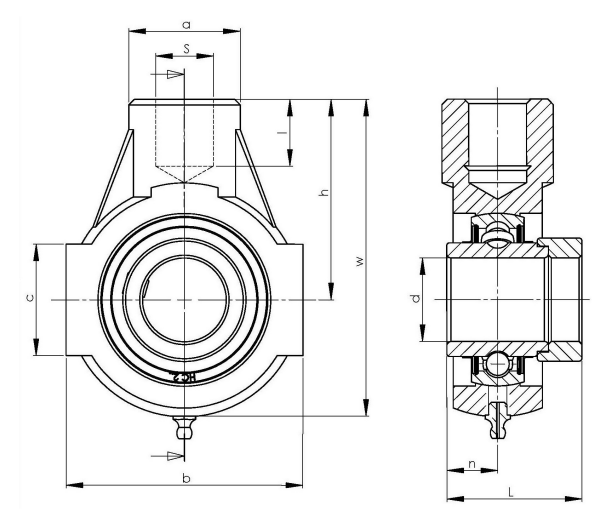
## HCHE 208.





| a (mm)                       | 40   |
|------------------------------|--|
| Material Lagereinsatz        | Wälzlagerstahl<br>100Cr6                           |
| I (mm)                       | 24   |
| Befestigung auf der<br>Welle | Exzenterringbefestigu ng                           |
| d (mm)                       | 40   |
| Tragzahlen in kN dyn.        | 29,5   |
| c (mm)                       | 45   |
| S (mm)                       | M24  |
| L (mm)                       | 56,3   |
| n (mm)                       | 21,4   |
| w (mm)                       | 135  |
| Tragzahlen in kN stat.       | 18,1   |
| Stahlblechschutzkapp<br>e    | Geha?useeinheiten sind auf Anfrage mit Stahl- blec |
| Gehäusematerial              | Grauguss   |
| b (mm)                       | 100  |
| Temperaturbereich            | -25°C bis 120°C                                    |
| h (mm)                       | 85   |
|                              |  |
|                              |  |
|                              |  |

Marke: WLT



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