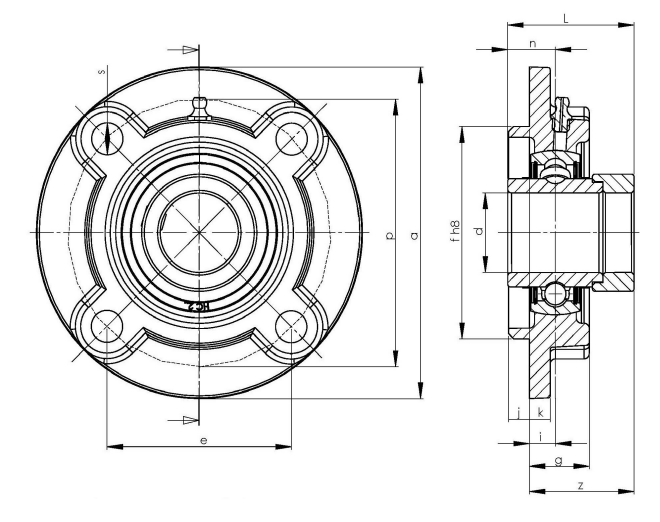
## HCFC 204.





| Tragzahlen in kN dyn.           | 12,8                     |
|---------------------------------|--------------------------|
| e (mm)                          | 55,1                     |
| Gehäusematerial                 | Grauguss                 |
| f (mm - Toleranz h8)            | 62                       |
| j (mm)                          | 5                        |
| n (mm)                          | 17,1                     |
| g (mm)                          | 20,5                     |
| Temperaturbereich               | -25°C bis 120°C          |
| p (mm)                          | 78                       |
| L (mm)                          | 43,7                     |
| s (mm)                          | 12                       |
| a (mm)                          | 100                      |
| d (mm)                          | 20                       |
| z (mm)                          | 36,6                     |
| Material Lagereinsatz           | Wälzlagerstahl<br>100Cr6 |
| k (mm)                          | 7                        |
| Befestigung auf der             | Exzenterringbefestigu    |
| Welle                           | ng                       |
| i (mm)                          | 10                       |
| Befestigungsschraube<br>Gehäuse | M 10                     |
| Stahlblechschutzkapp            | Geha?useeinheiten        |
| е                               | sind auf Anfrage mit     |
|                                 | Stahl- blec              |
| Tragzahlen in kN stat.          | 6,65                     |
|                                 |                          |

Brand: EBS



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