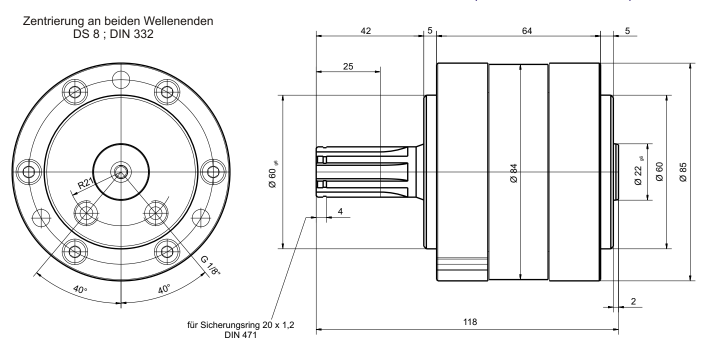
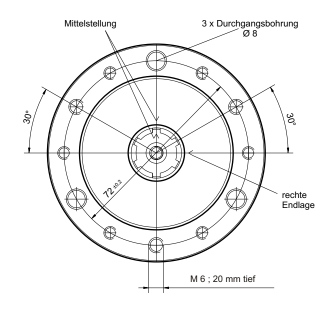
## Datenblatt für Hochdruck - Drehkolben - Arbeitszylinder

HDK 7 (Artikel-Nr. 7004.0000)





Keilwellenprofil B 6 x 16 x 20; DIN 5463 flankenzentriert; geschliffen

## Technische Daten

| max. Betriebsdruck             | [bar]      | 100   |
|--------------------------------|------------|-------|
| max. Drehmoment                | [Nm / bar] | 0,7   |
| max. Drehmoment                | [Nm]       | 70    |
| max. Schwenkwinkel             | [°]        | 180   |
| Füllmenge                      | [1]        | 0,035 |
| max. Drehgeschwindigkeit       | [ ° / sec] | 360   |
| max. F <sub>ra</sub>           | [N]        | 150   |
| max. F <sub>ax</sub> dynamisch | [N]        | 0     |
| Gewicht                        | [kg]       | 2,6   |
|                                |            |       |

## ACHTUNG

Dieser Zylinder darf nicht auf inneren Anschlag gefahren werden!



Homrich Maschinenbau GmbH Nieland 3 23611 Bad Schwartau Telefon 0451 / 5 89 07 - 0 Telefax 0451 / 5 89 07 - 70 www.suedhydraulik.de

**HDK**