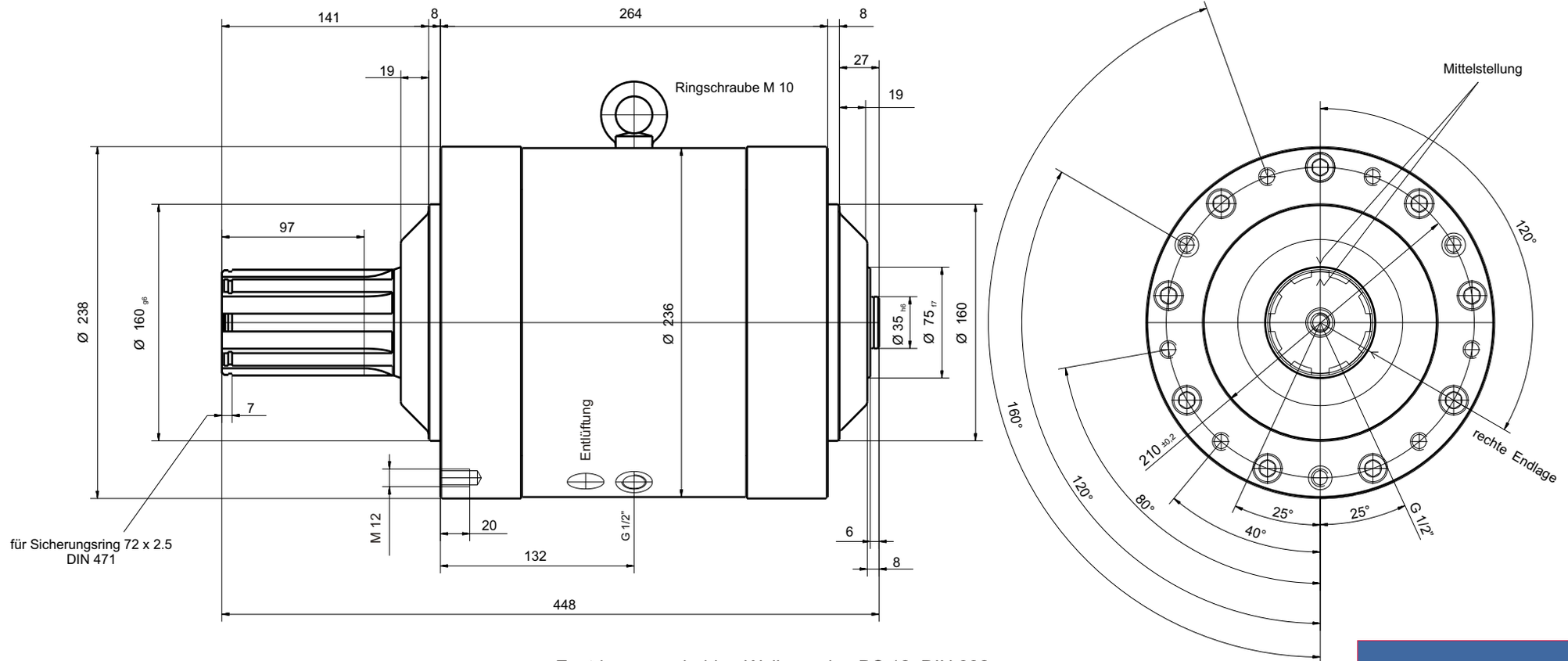


Datenblatt für Hochdruck - Drehkolben - Arbeitszylinder

HDK 350 (Artikel-Nr. 7213.0000)



Technische Daten

max. Betriebsdruck	[bar]	100
max. Drehmoment	[Nm / bar]	35.00
max. Drehmoment	[Nm]	3500
max. Schwenkwinkel	[°]	240
Füllmenge	[l]	1.85
max. Drehgeschwindigkeit	[° / sec]	100
max. F_{ra}	[N]	20000
max. F_{ax} dynamisch	[N]	0
Gewicht	[kg]	79.00

Zentrierung an beiden Wellenenden DS 12; DIN 332

Keilwellenprofil B 8 x 62 x 72; DIN 5463 flankenzentriert; geschliffen

ACHTUNG Dieser Zylinder darf nicht auf inneren Anschlag gefahren werden!

SHM südhydraulik

Stand 03/2009 Änderungen vorbehalten

HDK
350

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