

**Eigengelagerter optischer
 Hohlwellenimpulsgeber Typ FGH 20..
 mit großer Bohrung bis Ø 200mm / 8"**

**Optical hollow shaft encoder
 type FGH 20.. with own bearings
 with large bore up to Ø 200mm/ 8"**



Technische Daten / technical data:

Type	FGH 20 E..- 4096
Bohrungen / bores:	Ø 160 / 170 / 190 / 200 mm
Impulszahl / pulse rate	4096 Direktimpulse / direct pulses
Technik / design	Austauschkopf / replaceable scanning head Optionen wie / options as FGH8E / FGH14E
Schutzart / max. Drehzahlen protection type / max. speed	IP 54, max. 2000 rpm IP 56, max. 800 rpm (1000 rpm)
Anschlußtechnik electrical connections	Klemmkasten / Stecker / Kabel terminal box / plugs / flying leads
Maßzeichnung dimension drawing	HM 03 M 55 992
Drehmomentstütze torque bracket	HM 03 M 55 993

