

## Magnet-Niveauanzeiger

Art. 07-23614K

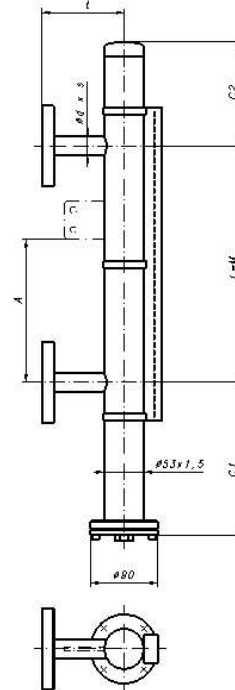
### magnetic level indicator

mit Flanschanschluss und unterem  
Wartungsflansch  
Betriebsdruck: max. 6 bar bei  
20°C

Anschluß:  
Bitte geben Sie die spezif. Dichte des Mediums an!  
Gehäuse: Edelstahl  
Innenteile: Schwimmer Edelstahl  
Sitzdichtung: Aramid/NBR  
Temperaturbereich: -40°C - 150°C

with flange connection, lower  
maintenance flange  
operating pressure max. 6 bar at  
20°C

Connection:  
Please state the specific gravity of the liquid!!  
Body: stainless steel  
Inner parts: float stainl. steel  
Seat sealing: aramid/NBR  
temperature range: -40°C - 150°C



DN	L (mm)	C1	C2	t	Rohr/pipe	d x s					
15	-> 5600	180	130	110	ø53x1,5	ø21,3x2,0					
20	-> 5600	180	130	110	ø53x1,5	ø26,9x2,0					
25	-> 5600	180	130	110	ø53x1,5	ø33,7x2,0					

Andere Ausführungen:  
-Flansche nach ANSI, JIS oder VG  
-Schwimmer-Auslauf/-überlauf kürzer oder  
länger  
-Zubehör nach Ihren Anforderungen  
erhältlich

other types:  
-flanges acc. to ANSI, JIS or VG  
-lower or upper float extension shorter or  
longer  
-accessories acc. with your requirements  
available

Alle Angaben sind unverbindlich und bleiben technischen Änderungen vorbehalten.  
All data are not binding and subjected to change without notice.



**Fritz Barthel Armaturen GmbH & Co. KG**

Schnackenburgallee 16  
22525 Hamburg (Germany)

Phone +49 (0) 40 398202-0  
Fax +49 (0) 40 398202-77

E-Mail post@barthel-armaturen.de  
Internet www.barthel-armaturen.de

07.2010