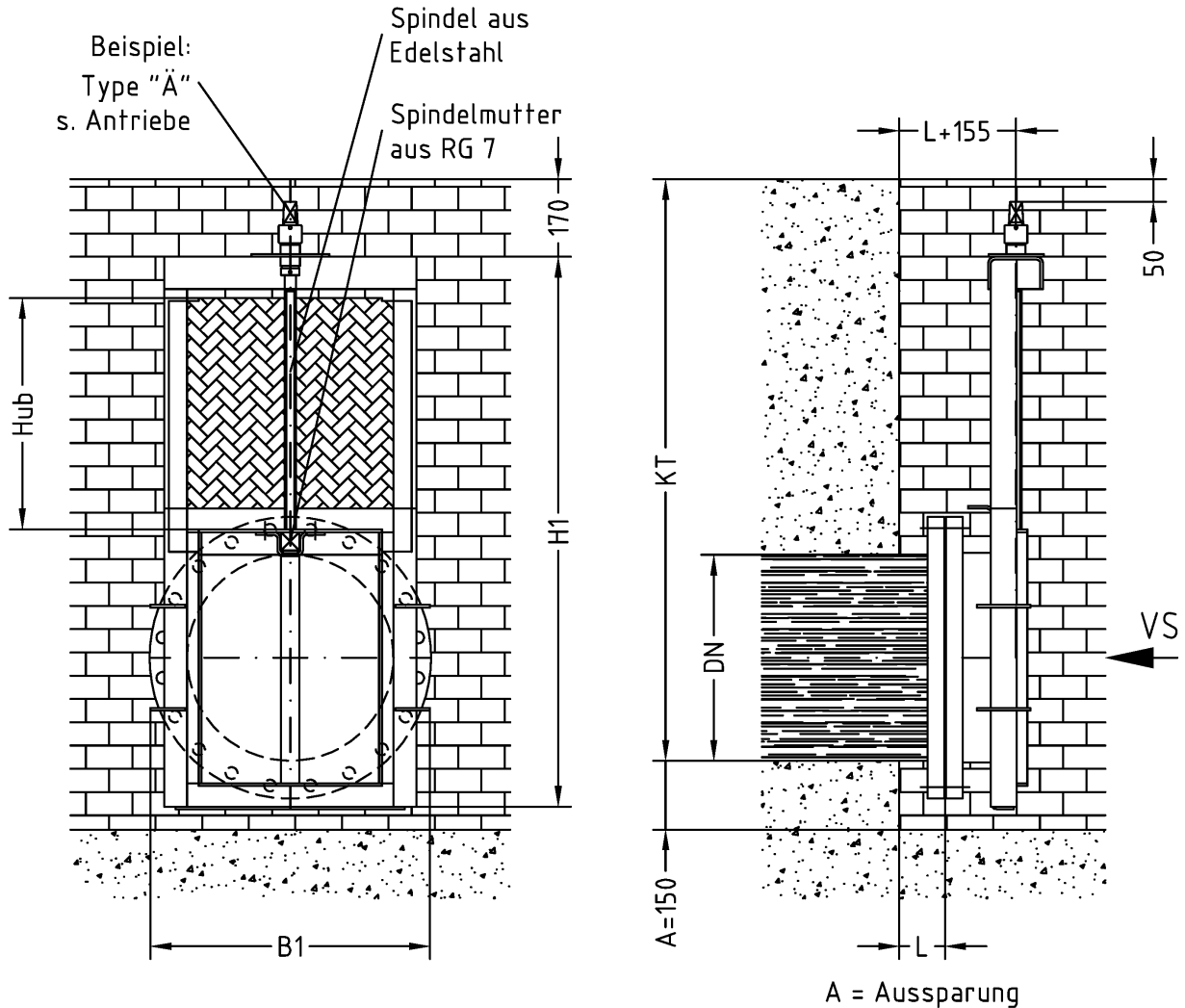


# ENDGEWINDESCHIEBER

runder Durchlaß nach DIN 19569-4  
zum Anschrauben an Flansch nach DIN 2501 PN 10



A = Aussparung

DN / BH	Hub	B1	H1	min. KT	L	Schrauben
100	155	360	600	670	n. Bedarf	8
150	205	360	650	720	n. Bedarf	8
200	255	360	700	770	n. Bedarf	8
250	305	410	800	870	n. Bedarf	12
300	355	460	900	970	n. Bedarf	12
350	405	510	1000	1070	n. Bedarf	16
400	455	560	1100	1170	n. Bedarf	16
450	505	610	1200	1270	n. Bedarf	20

Angabe "min. KT" bezieht sich auf Ausführung mit Antrieb "A"

Konstruktive und technische Änderungen behalten wir uns vor! Alle Maße in mm

**ENDGEWINDESCHIEBER**  
**EDN**  
**DN 100 - 450**

EDN1/15/12-2001/SG

**GLA-WEL** GmbH  
Edelstahl und Aluminium in Form  
Friesenweg 10-14  
D - 49324 Melle  
Tel. 0 54 22 - 94 39 0-1  
Fax 0 54 22 - 94 39 0-9

Für diese Technische Unterlage behalten wir uns alle Rechte vor. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Technische Unterlage weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz.