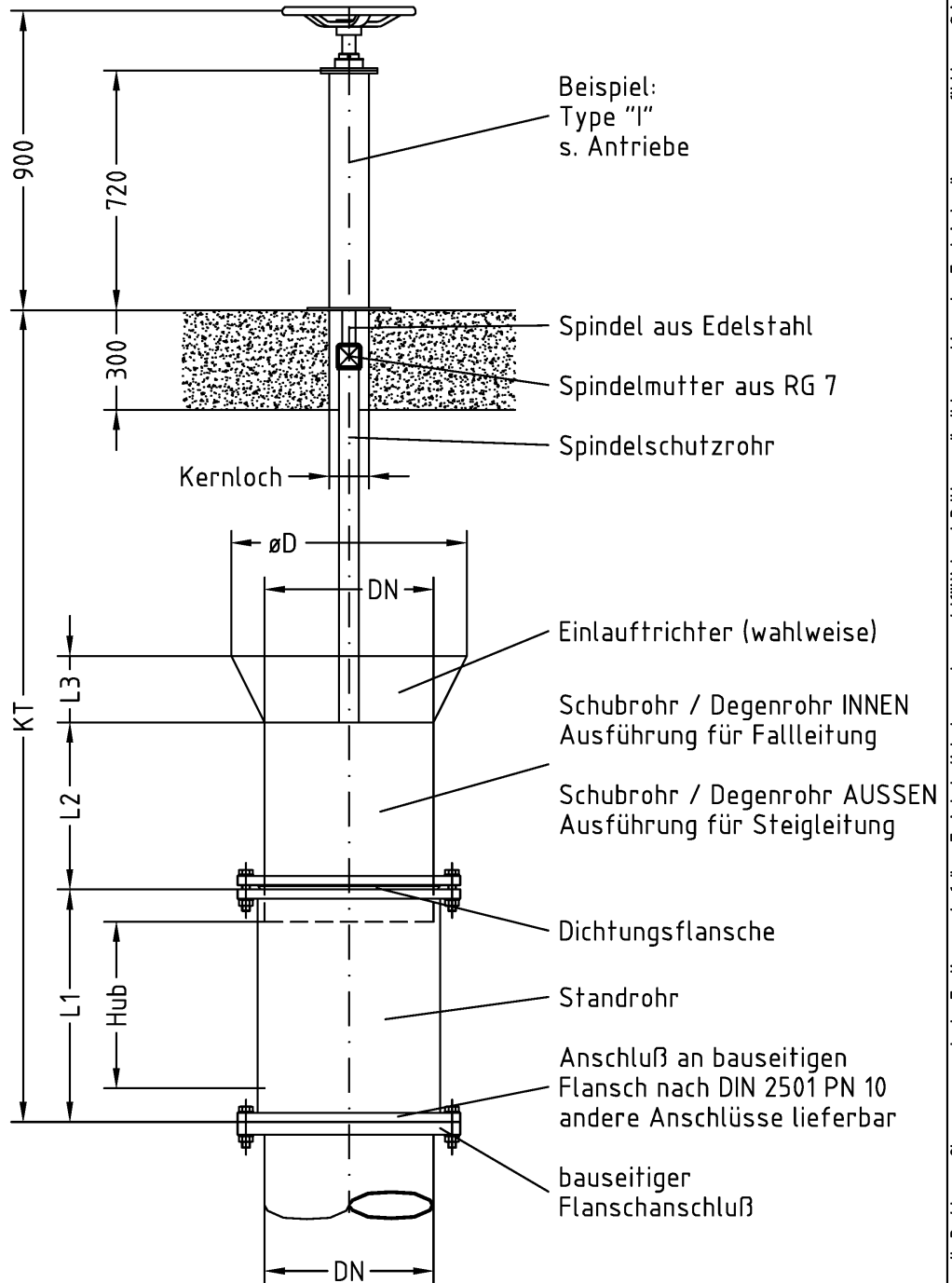


TELESKOPSCIEBER

nach DIN 19569-4



Beispiel:
Type "I"
s. Antriebe

Spindel aus Edelstahl
Spindelmutter aus RG 7
Spindelschutzrohr

Kernloch

Einlauftrichter (wahlweise)

Schubrohr / Degenrohr INNEN
Ausführung für Falleitung

Schubrohr / Degenrohr AUSSEN
Ausführung für Steigleitung

Dichtungsflansche

Standrohr

Anschluß an bauseitigen
Flansch nach DIN 2501 PN 10
andere Anschlüsse lieferbar

bauseitiger
Flanschanschluß

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

TELESKOPSCIEBER
TKS

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

TKS/20/12-2001/SG

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 Schadenersatz.