TECHNIK FÜR SICHERHEIT UND UMWELT

TECHNIQUE POUR LA SECURITE ET **L'ENVIRONNEMENT**



Niveaumesswertgeber Typ TK-309 Edelstahl 1.4571

Indicateurs de mesure du niveau *Type TK-309* Acier inoxydable 1.4571

Technische Daten Typ TK-309

Anschluss siehe Daten Dosen Schutzart IP 65 Dose / Stecker EN 60529 IP 55 Kabel

Schwimmertyp 07

Anschlusskabel 1000 mm Silikon 0,5 mm²

Gleitrohrlänge Betriebstemperatui **Betriehsdruck**

max. 6000 mm max. 130 °C

max. 20 bar

Mediendichte 0,58 g/cm3 Auflösuna 7,5 mm, 10 mm, 15 mm, 20 mm

oder 1 %, 2 %, 5 % je nach Ausführung

Zubehör

R/I-Wandler TK-100 siehe Prospekt 14-01-01-E

Données techniques Type TK-309

Raccordement Voir les données des boîtes **Type de protec-** IP 65 : boîte / connecteur tion EN 60 529 IP 55 : câbles

Type de flotteur 07

Câble de

raccordement 1000 mm silicone 0,5 mm²

Longueur de conduit coulissant

6000 mm max. max.130 °C Température de service max 20 har

Pression de service

Densité du milieu

Résolution

7,5 mm, 10 mm, 15 mm, 20 mm ou 1 %, 2 %, 5 % selon le modèle

0,58 q/cm3

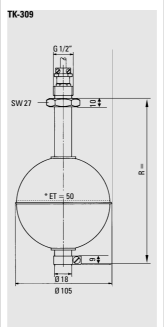
Convertisseur R/I TK-100 Accessoires

voir le prospectus 14-01-01-E

Typenschlüssel Codes des types Typ TK-309 Type TK-309



Maßzeichnungen Schéma coté



*Eintauchtiefe bei Dichte 1 Profondeur d'immersion pour la densité 1

Bemaßung in mm / Dimensions en mm



Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Sauf erreur ou modification.



BUNDSCHUH GMBH+CO

BONDSCHOR GMBH+CO
An der Hartbrücke 6
D-64625 Bensheim
Telefon: +49 (0)6251/8462-0
Fax: +49 (0)6251/8462-72
E-Mail: info@elb-bensheim.de
Info: www.elb-bensheim.de

EUROCENTRE

Centre d'Affaires Franco-Allemand

50, Avenue d'Alsace 68027 Colmar Cedex, France Tel.: +33 (0)3892-92817 Fax.: +33 (0)3892-04379 Email: info@ipn-eurocentre.com