



DETAIL A
 MAßSTAB 2 : 1

Durch Eindrehen der Verschraubung mittels eines Hakenschlüssels mit 4mm - Stiften (z.B. Gedore No.44/7") wird die Verschraubung vorgespannt; einschrauben, bis sich der KH nicht mehr drehen lässt, dann wieder aufschrauben, bis sich der KH wieder leicht, aber mit merkbarer Vorspannung bewegen lässt. O-Ring (30x4) einlegen (dieser O-Ring dichtet zwischen Abstandhalter und Verschraubung ab und gleicht eventuelles Spiel aus), auf Abstandhalter aufsetzen und KH festschrauben.

Vorteile einstellbare Verschraubung:

- Ausschalten von Toleranzfehlern
- Einfaches Nachstellen bei Undichtigkeit (bedingt durch Abnützung der Dichtung; bei Beschädigung der Dichtung ist diese zu tauschen und kann nicht nachgestellt werden!)



Tel.: +43(0)512/342800
 Fax.: +43(0)512/342800-12

(Zul. Abw.)
 DIN ISO
 2768-mK

(Oberfl.)

Maßstab 1:1

Gewicht:

(Werkstoff, Halbzeug)
 (Rohteil-Nr)
 (Modell- oder Gesenk-Nr)

	Datum	Name
Bearb.	24.06.2013	N. Tschol
Gepr.	24.06.2013	N. Tschol
Norm		

Funktionsprinzip einstellbare Verschraubung

Oberfläche: mm²
 Volumen: mm³

BKH25-Tausch-02_Funktion

Blatt1

von 1

Zust.	Änderung	Datum	Name

erstellt am 24.06.2013
 zuletzt geändert am 24.06.2013

Ersatz für:

Ersatz durch: