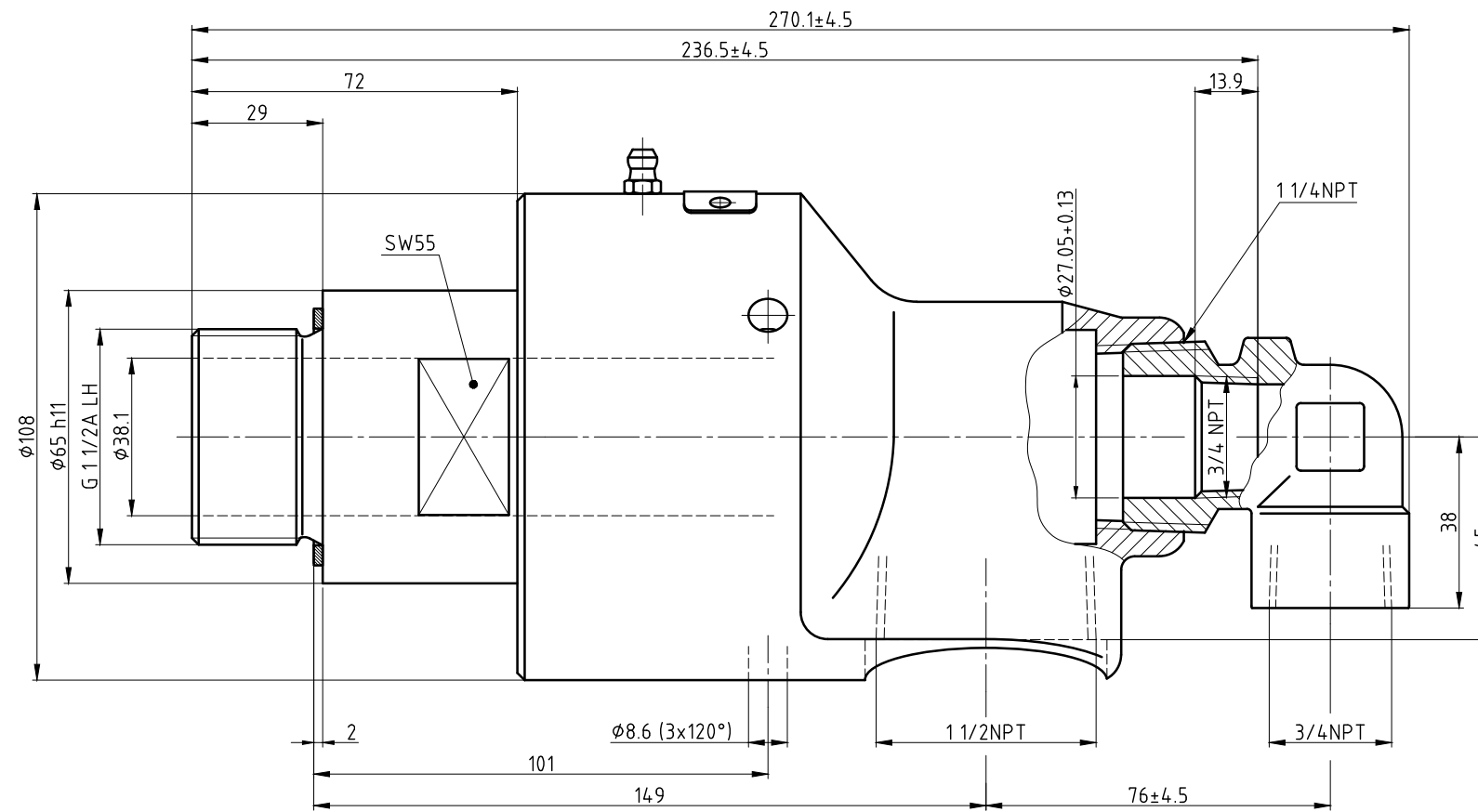


Hinweise:
1 - Betriebsanleitung 40-550 verwenden!

"Weitergaben sowie Vervielfältigungen dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte vorbehalten."

φ65	h11	0.000	05.000
Maß	Passung	-0.190	04.810

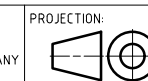


Betriebsdaten

Medium	Wasser	Sattdampf	Thermoöl
Max. Druck	50 bar *	1 bar (kurzzeitig)	6.5 bar
Min. Betriebstemperatur	· °C	· °C	· °C
Max. Betriebstemperatur	120 °C	120 °C	120 °C
Max. Drehzahl	2500 min ⁻¹	2500 min ⁻¹	2500 min ⁻¹
Trockenlauf (ohne Medium)	nein	nein	nein

* Drücke über 8 bar nur in Verbindung mit Kaltwasser (max. 50°C) zulässig!

DEUBLIN GmbH
D-65719 HOFHEIM-WALLAU, GERMANY



SCALE: 1:1 ZÄUNIONEN

Einbauzeichnung

DATE	NAME
DRN. 24.10.2007	CW
ENGR. 24.10.2007	HJH
APPD.	

UNLESS SPECIFICALLY TOLERANCED, ALL DIMENSIONS ARE REFERENCED!
Maße ohne Toleranzangabe sind Referenzmaße!

TITLE: **DEUBLIN ROTATING UNION**
DEUBLIN Drehdurchführung

PART NO. **555-000-199-013**

SHEET A2