



* Metallsitz
metal seat
siège métallique

** Sitz/Kegel PTFE-Kohle
seat/plug PTFE-carbon
siège/clapet PTFE-carbon

- ① Bei Einsatz unter -10°C (14°F) bis -60°C (-76°F) muß für den Druckflansch und die Spindel ein Sonderwerkstoff eingesetzt werden.

A special material is used for the thrust flange and the spindle for operating limits under -10°C (14°F) to -60°C (-76°F)

Pour les limites d'utilisation inférieures à -10°C (14°F) jusqu'à -60°C (-76°F), on utilisera un matériau spécial pour le bride pression et le axe

GU

Druck-Temperatur-Diagramm.

Pressure/temperature diagram, Diagramme pression/température

	Datum	Name	Maßstab
Bearb.	14.12.2001	Schellschm	1:1
TM 6288	31.01.2006	Wege	

Zeichn.-Nr.
9530-00-2000/4-01



© Richter Chemie-Technik GmbH
Otto-Schott-Str.2 D-47906 Kempen
Tel. +49(0)2152/146-0, Fax +49(0)2152/146-190, e-mail: info-richter@richter-ct.com

Komm.-Nr.
Blatt 1 von 1 Bl.