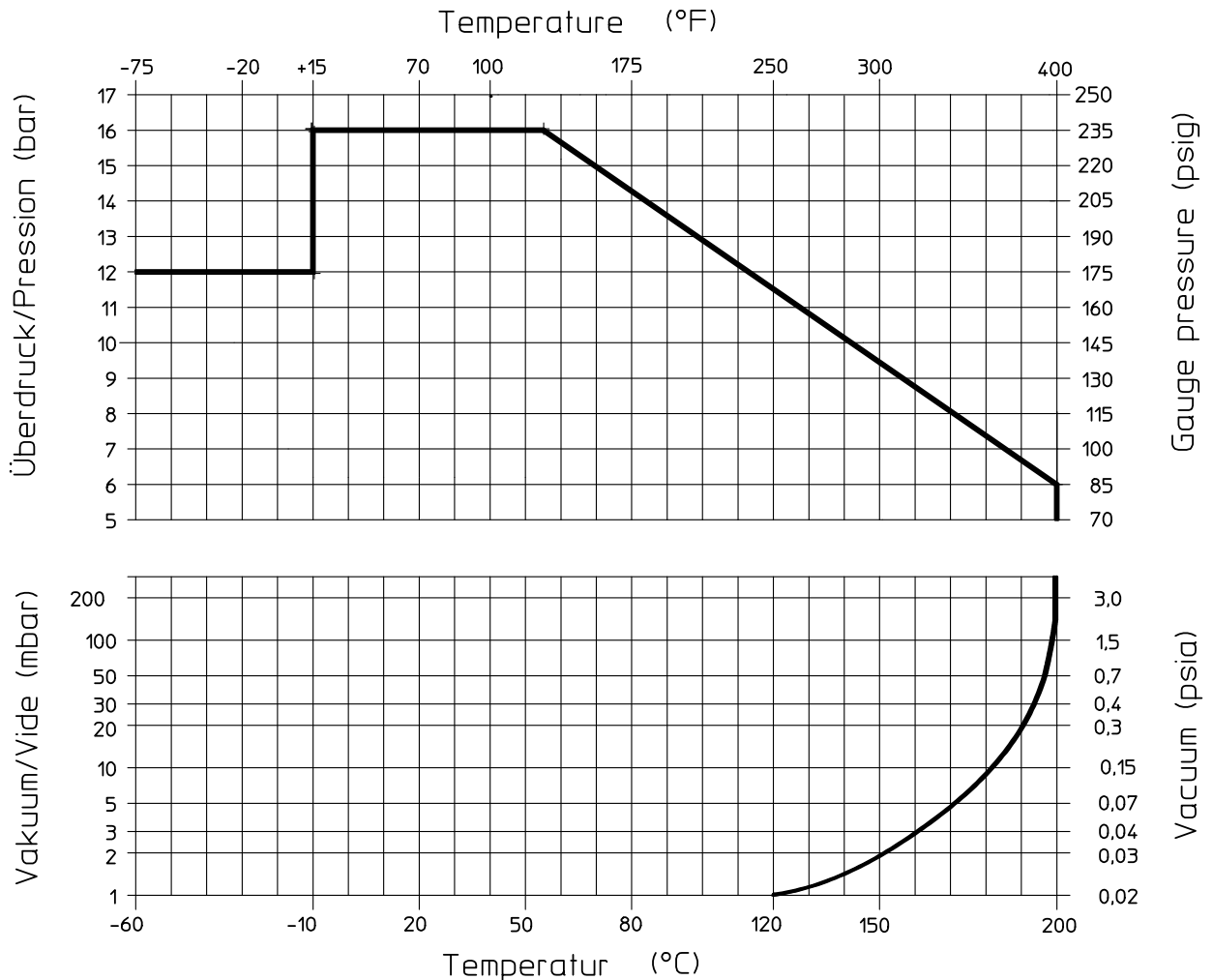


BVI/F, BVIP/F

mit Kugelwelle

with one-piece ball/stem

avec tige-boisseau sphérique



Bei Einsatz unter -10°C (14°F) bis -60°C (-76°F)
muß für die Kugelwelle ein Sonderwerkstoff eingesetzt werden

A special core material is used for the ball/stem unit 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 l'ensemble tige-boisseau sphérique

BVI Druck-Temperatur-Diagramm Pressure/temperature diagram, Diagramme pression/temperature	Datum	Name	Maßstab
	Bearb. 16.11.2007	Herezniak	1:1
	TM 0000 16.11.2007	Herezniak	
Zeichn.-Nr. 9520-00-2041/4-0			
 RICHTER Process Pumps & Valves	© 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-cl.com		Komm.-Nr.
			Blatt 1 von 1 Bl.