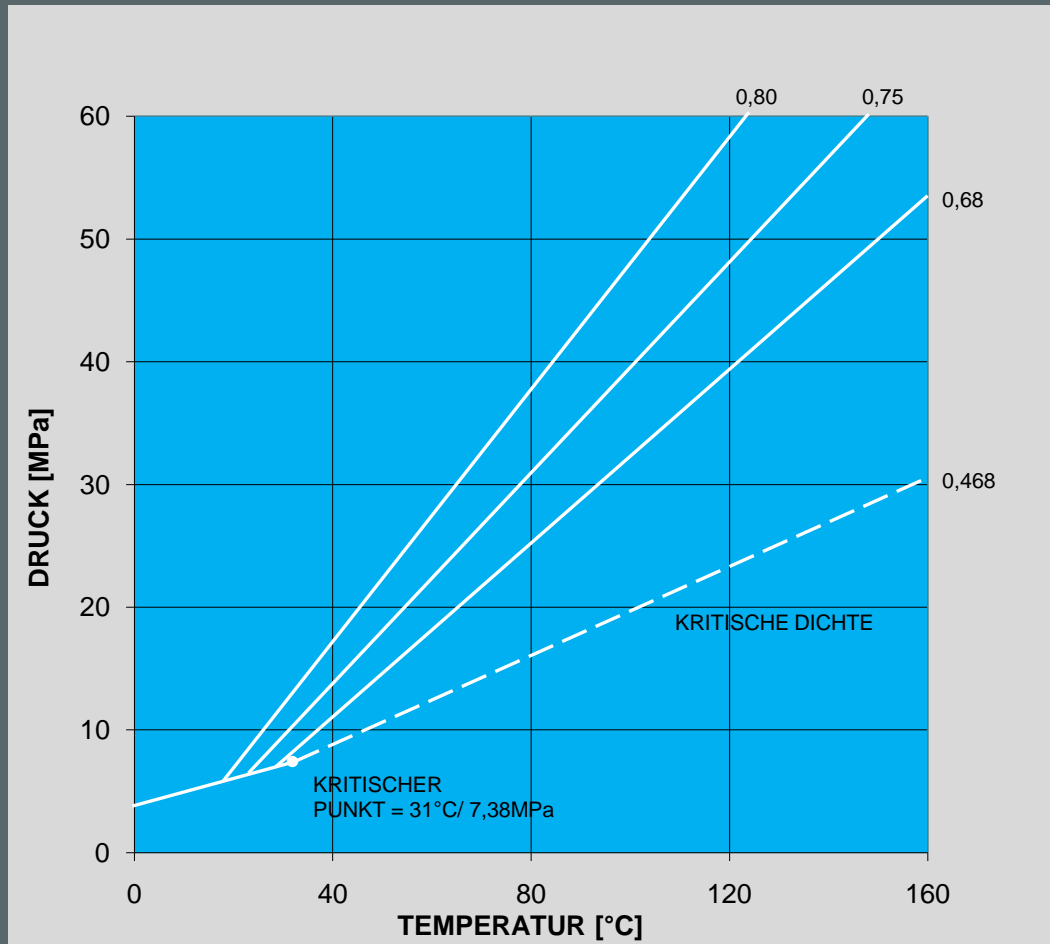


DRUCK-TEMPERATURVERHALTEN

von CO₂ bei verschiedenen Fülldichten

$$\text{Fülldichte} = \frac{\text{Gewicht CO}_2 \text{ [kg]}}{\text{Wasserkapazität [l]}}$$



$$t_{\text{C}} = \frac{(t_{\text{F}} - 32)}{1,8}$$

$$t_{\text{F}} = 1,8 \times t_{\text{C}} + 32$$