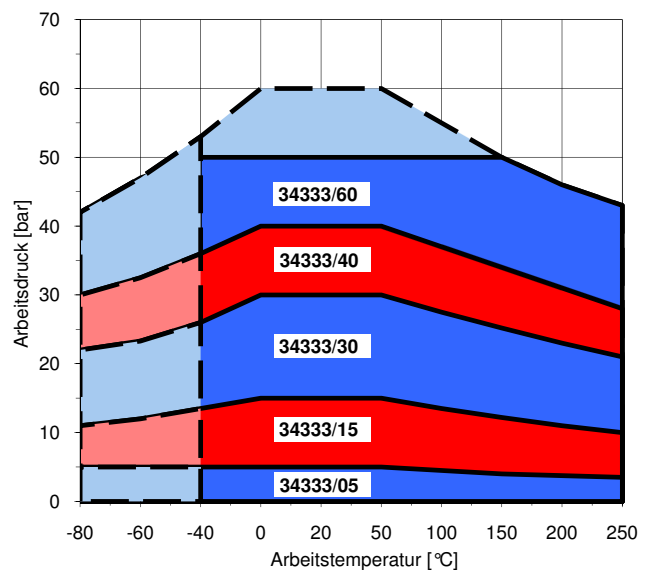
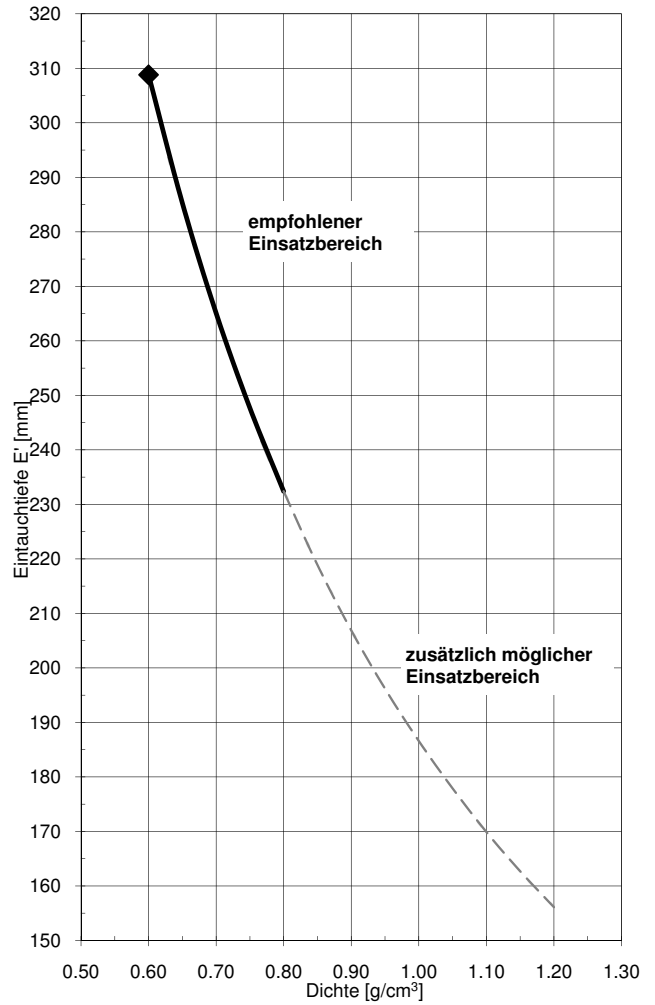


Bestellbezeichnung
34333/05 (< 5 bar@20 °C)

Bestellbezeichnung ^{*)}
34333/15 (≤ 15 bar@20 °C) ^{*)}
34333/30 (≤ 30 bar@20 °C) ^{*)}
34333/40 (≤ 40 bar@20 °C) ^{*)}
34333/60 (≤ 60 bar@20 °C) ^{*)}

Technische Daten

Material	316L
max. Arbeitsdruck ^{*)}	5; 15; 30; 40; 60 bar@20 °C
max. Prüfdruck ^{*)}	5; 15; 30; 40; 60 bar@20 °C
min. Dichte	0.60 g/cm ³
min./max. Standrohr ID	28/32 mm
theo. Eintauchtiefe E	308.8 mm
eff. Eintauchtiefe E'	siehe Diagramm



Erläuterungen

^{*)} entspricht max. Arbeits- und Prüfdruck in bar
^{**) 34333/15; 30; 40 und 60 = Vorspanndruck in bar}