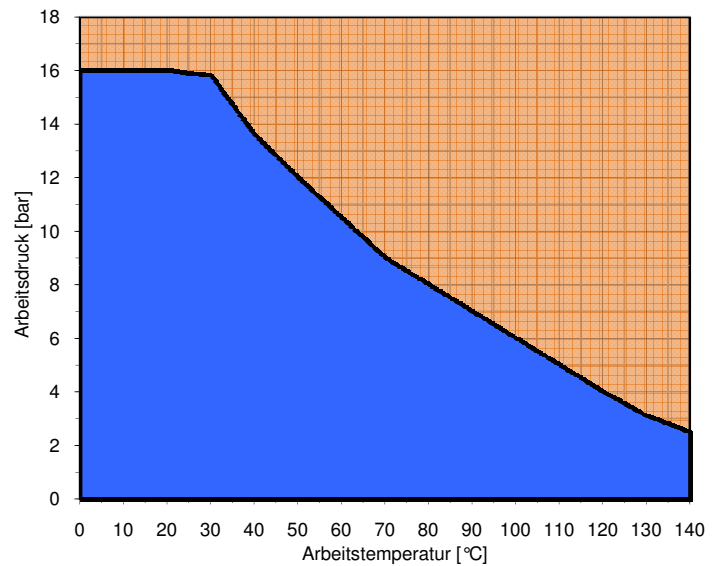


Bestellbezeichnung
34749

Technische Daten

Material	PVDF		
max. Arbeitsdruck ¹⁾	16bar@20 °C		
max. Prüfdruck ¹⁾	16bar@20 °C		
min. Dichte	1.30 g/cm ³		
min./max. Standrohr ID	53/58 mm		
theo. Eintauchtiefe E	66.2 mm = bei Dichte	1.30	g/cm ³
	62.0 mm = bei Dichte	1.40	g/cm ³
	58.0 mm = bei Dichte	1.50	g/cm ³
	54.4 mm = bei Dichte	1.60	g/cm ³
	51.2 mm = bei Dichte	1.70	g/cm ³
	48.5 mm = bei Dichte	1.80	g/cm ³



eff. Eintauchtiefe E' siehe Diagramm

Erläuterungen

¹⁾ entspricht max. Arbeits- und Prüfdruck in bar