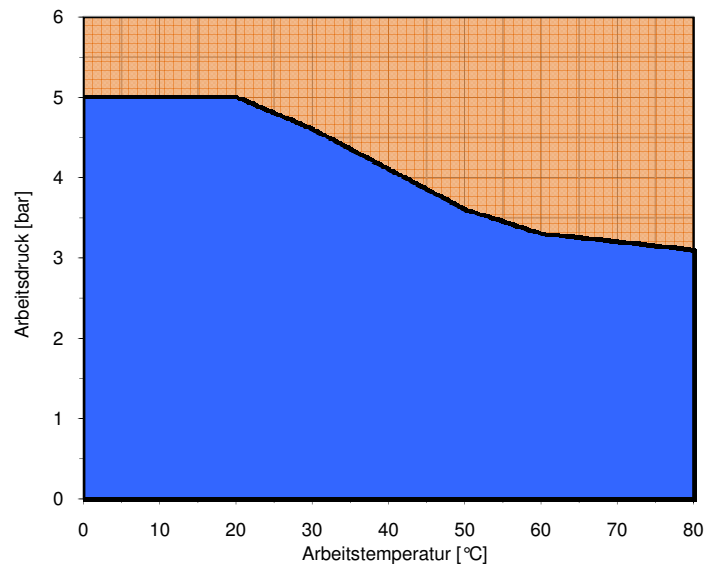


Bestellbezeichnung
34748

Technische Daten

Material	PP-H		
max. Arbeitsdruck ¹⁾	5bar@20 °C		
max. Prüfdruck ¹⁾	5bar@20 °C		
min. Dichte	0.80 g/cm ³		
min./max. Standrohr ID	53/58 mm		
theo. Eintauchtiefe E	77.0 mm = bei Dichte	0.80	g/cm ³
	68.5 mm = bei Dichte	0.90	g/cm ³
	61.8 mm = bei Dichte	1.00	g/cm ³
	56.3 mm = bei Dichte	1.10	g/cm ³
	51.7 mm = bei Dichte	1.20	g/cm ³
	47.8 mm = bei Dichte	1.30	g/cm ³
	44.5 mm = bei Dichte	1.40	g/cm ³
	41.6 mm = bei Dichte	1.50	g/cm ³
	39.1 mm = bei Dichte	1.60	g/cm ³
	36.9 mm = bei Dichte	1.70	g/cm ³
	34.9 mm = bei Dichte	1.80	g/cm ³

eff. Eintauchtiefe E' siehe Diagramm



Erläuterungen

¹⁾ entspricht max. Arbeits- und Prüfdruck in bar