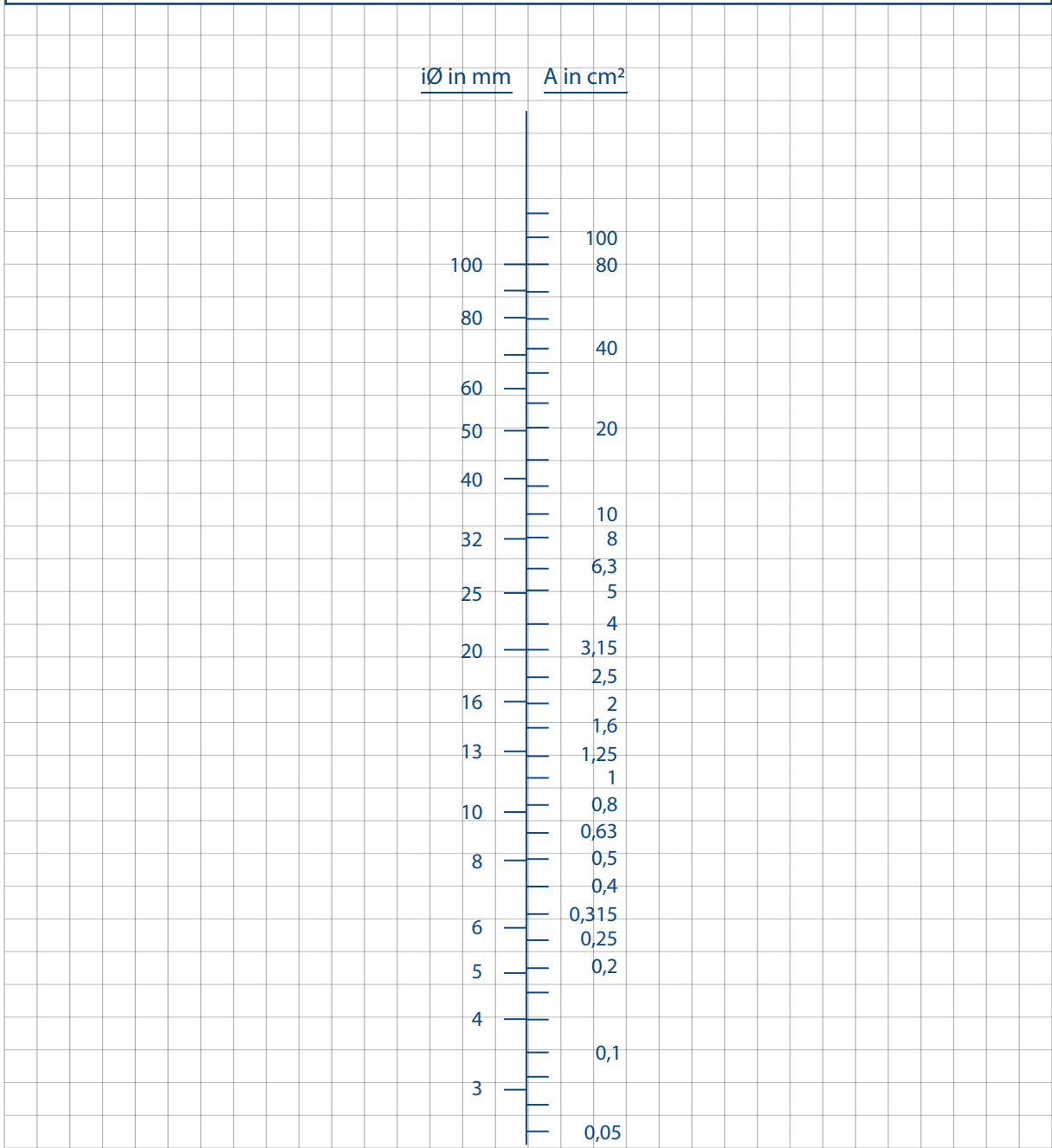
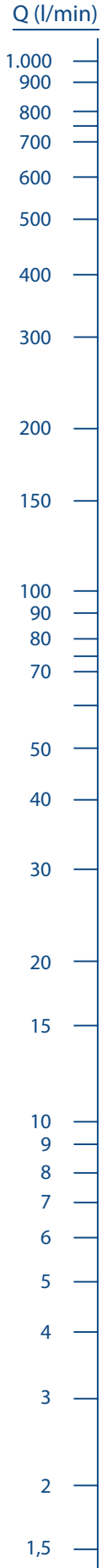




Nomogram - Nennweitenbestimmung

Zur Bestimmung der optimalen Nennweite verbinden Sie den Wert für den Volumenstrom (linke Spalte) mit dem Wert für die gewünschte Strömungsgeschwindigkeit (rechte Spalte).
 Der Schnittpunkt der Linie mit der mittleren Skala markiert den benötigten Leitungsdurchmesser.



Leitungsart	Arbeitsdruck	Strömungsgeschwindigkeit v
Saugleitung		1,0 m/s
Rücklaufleitung		2,0 m/s
Druckleitung	0 - 25 bar	3,0 m/s
	25 - 50 bar	4,0 m/s
	50 - 100 bar	4,5 m/s
	100 - 150 bar	5,0 m/s
	150 - 210 bar	5,5 m/s
	210 - 315 bar	6,0 m/s