

**Druckverluste in Sanipex MT Systemteilen (Wasser 10°C)**



Art. Nr.	Bezeichnung	Symbol	DN/d	ζ-Wert (bei w = 2m/s)	Gleichwertige (äquivalente) Rohrlängen in Meter																	
					1 BW 0.1 l/s	2 BW 0.2 l/s	3 BW 0.3 l/s	4 BW 0.4 l/s	8 BW 0.5 l/s	30 BW 0.8 l/s	60 BW 1.0 l/s	← Volumenstrom gemäss W3 Diagr. 1 / gr. BW = 4										
4630 4632	Sanipex MT Dose einfach 90°		1/2"-d16	1.3	0.45	0.50	0.55	0.60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
				1.3	0.55	0.65	0.75	0.80	0.85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				1.6	0.65	0.80	0.85	0.95	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4634	Sanipex MT Dose 2-fach 90°		1/2"-d16-d16	4.0	1.40	1.65	1.85	2.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
				3.2	1.10	1.35	1.50	1.60	1.70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				1.5	0.55	0.65	0.70	0.75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4610	Armatureanschluss einfach		1/2"-d20-d16	0.7	0.25	0.30	0.30	0.35	0.35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
				3.0	1.05	1.25	1.35	1.45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				3.3	1.40	1.65	1.80	1.95	2.10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				2.1	0.90	1.05	1.15	1.25	1.30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				1.7	0.90	1.05	1.15	1.25	1.35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4611	Armatureanschluss doppelt		1/2"-d16-d16-50 mm	2.7	1.00	1.10	1.25	1.35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
				2.1	0.75	0.85	0.95	1.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4640 4645	Verteiler inkl. Übergang		3/4"-d16	1.0	0.35	0.40	0.45	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
				0.8	0.35	0.40	0.45	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
			3/4"	0.5	-	-	0.35	0.35	0.40	0.45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
				2.1	0.75	0.85	0.95	1.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4670 4671 4672	Winkel 90°		d16	1.9	0.85	1.00	1.10	1.15	1.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
			d20	1.8	-	-	-	1.35	1.45	1.60	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
			d26	1.7	-	-	-	-	-	1.85	1.95	2.15	2.30	-	-	-	-	-	-			
			d32	1.6	-	-	-	-	-	-	2.10	2.20	2.45	2.65	2.80	-	-	-	-			
			d40	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	1.55	1.70	1.80	1.90	-	-	-			
			d50	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.25	2.40	2.50	2.60	2.70	-			
4676	Winkel 45°		d20	0.7	0.30	0.35	0.40	0.45	0.45	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
			d26	0.6	-	-	-	0.45	0.50	0.55	-	-	-	-	-	-	-	-				
			d32	0.6	-	-	-	-	-	0.60	0.65	0.75	0.80	-	-	-	-	-				
			d40	0.6	-	-	-	-	-	0.75	0.80	0.85	0.95	1.00	-	-	-	-				
			d50	0.4	-	-	-	-	-	-	-	0.85	0.90	0.95	1.00	-	-	-				
			d63	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.15	1.20	1.25	1.30	1.35				

