

[illegible]

107,18	105,23	1,95	PE 100 SDR17 (PN10) Ø 40×2,4 mm L = 9,00, I = 1,8 %	0,00
107,21	105,39	1,82		9,00
W4	W4.1			

106.92	105.07	1.85	PE100 SDR17 (PN10) Ø 40×2.4 mm L= 9.00, I= 0.7 %	0.00
106.95	105.13	1.82		9.00
W5	W5.1			

W6	PE100 SDR17 (PN10) Ø 40>2.4 mm	1.85	104.87	106.72
	L= 9.00, I= 0.4 %	1.82	104.91	106.73
		9.00		
W8.1				

106,29	104,44	1,85	PE100 SDR17 (PN10) Ø 40x2,4 mm L = 9,00, I = 0,6 %	9,00	W9
106,31	104,49	1,82			

106,21	104,36	1,85	PE 100 SDR17 (PN10) Ø 40×2,4 mm L = 9,00, i = 0,6 %	0,00
106,23	104,41	1,82		9,00
W10	W10			

PE 100 SDR17 (PN10) Ø 40x2,4 mm	1,85	103,98	105,83
L = 1			
	0,00		
W13			

[illegible][illegible]