

Polska Fabryka
Wodomierzy i Ciepłomierzy „FILA”
Antoni Fila
ul. Żeromskiego 30
82-400 Sztum

Sztum 22.11.2007r.

Badanie wpływu zamontowania przed wodomierzem FILA Q3-1m³/h FRANCO kryzy Ø 4 mm .

Nr	Wodomierz			Kryza – odcinek prosty 0mm - wodomierz			Kryza – odcinek prosty 45mm – wodomierz			Kryza – odcinek prosty 75mm – wodomierz		
	Q1	Q2	Q3	Q1	Q2	Q3	Q1	Q2	Q3	Q1	Q2	Q3
	[%]	[%]	[%]	[%]	[%]	[%]	[%]	[%]	[%]	[%]	[%]	[%]
74602369	0,88	0,37	1,32	119,02	124,34	110,24	13,41	19,50	2,99	0,52	0,34	0,62
74602265	1,10	1,48	1,58	120,26	121,48	106,96	12,85	18,03	2,64	0,44	0,65	0,78
74602322	-0,01	0,37	0,68	115,05	124,86	113,42	11,64	17,65	1,91	-0,68	-0,44	0,13

Q1=50 dm³/h
Q2=80 dm³/h
Q3=1000 dm³/h

Data: 22-11-2007r.
Stanowisko pomiarowe: FILA MINI 01 / tryb serwisowy
Metoda sprawdzania: 0-V / ruchomy start-stop
Badanie przeprowadził: Marcin Kichner