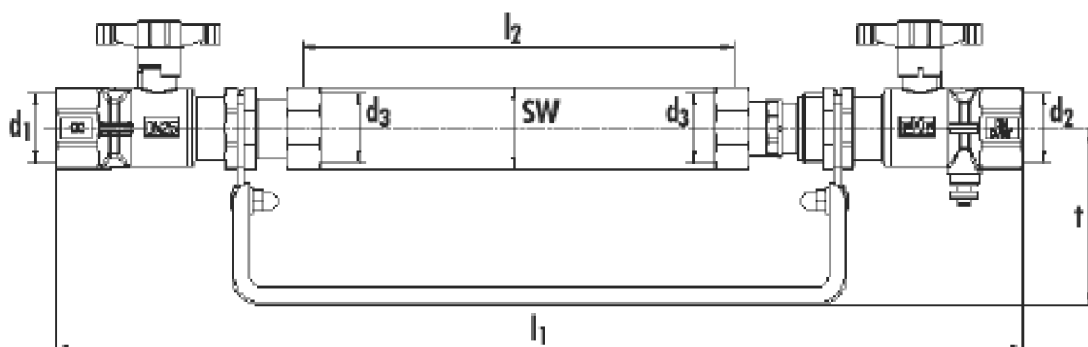


## Zestawy wodomierzowe EWE PN 10, 90°C



Zestawy wodomierzowe EWE 32283../32282.. (wieszak zestawu wodomierzowego wykonany ze stali i malowany proszkowo) i 38283../38282.. (wieszak zestawu wodomierzowego wykonany ze stali nierdzewnej), PN 10, 90°C, z kulowymi zaworami odcinającymi przed i za wodomierzem

**Wymiary:**



**Legenda:**

d<sub>1</sub> – gwint wewnętrzny

d<sub>2</sub> – gwint wewnętrzny

SW – rozmiar nakrętki

d<sub>3</sub> – gwint wewnętrzny nakrętki

l<sub>1</sub> – długość zestawu

l<sub>2</sub> – długość wbudowania wodomierza

t – odległość od ściany

### Modele 32283../38283.. – poziomy montaż wodomierza

Q <sub>n</sub> m <sup>3</sup> /h	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	SW mm	d <sub>3</sub>	l <sub>1</sub> mm	l <sub>2</sub> mm	t mm	waga g	numer katalogowy
2,5	1"	1"	38	1"	459	190	95-145	2550	3228313/3828313
2,5	1 ¼"	1"	38	1"	479	190	95-145	2700	3228316/3828316
2,5	1 ¼"	1 ¼"	38	1"	499	190	95-145	2860	3228317/3828317
6	1 ¼"	1 ¼"	50	1 ¼"	586	260	105-155	4150	3228333/3828333
6	1 ½"	1 ½"	50	1 ¼"	606	260	105-155	4310	3228336/3828336
10	2"	2"	68	2"	745	300	115-165	8510	3228348/3828348

SANITARNIK Izabela Kozłowska 15-333 Białystok ul. Zwierzyniecka 10 lok. 7 tel. 502-580-231 e-mail: izabela.m.kozlowska@gmail.com		 Izabela Kozłowska
Nazwa rysunku:	Schemat konsoli wodomierzowej	Skala:
Obiekt:	Przebudowa sieci wod. z przeb. węzła hydrantowego oraz przeb. przył. wodociągowych z węzłem wodomierza i przyłącza wodociągowego w pasie drogowym oraz przebudowa sieci kan. san. wraz z przebudową przył. kan. san. w pasie drogowym i przyłącza kan. san. w ul. Górniczej w Białymstoku	Data: VI.2018
Stadium:	Projekt wykonawczy	Nr rysunku: I
Branża/Projektant: mgr inż. Izabela Kozłowska PDL/0140/POOS/13 PDL/IS/0018/14		Podpis 
Współpraca: mgr. inż. Marta Augustyniak		