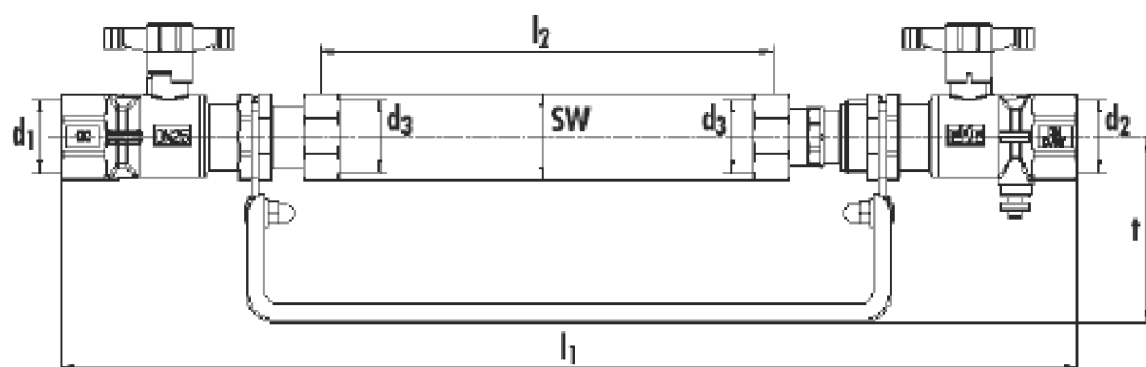


## Zestawy wodomierzowe EWE PN 10, 90°C



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:**

$d_1$  – gwint wewnętrzny

$d_2$  – gwint wewnętrzny

SW – rozmiar nakrętki

$d_3$  – gwint wewnętrzny nakrętki

$l_1$  – długość zestawu

$l_2$  – długość wbudowania wodomierza

$t$  – odległość od ściany

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

Qn m <sup>3</sup> /h	$d_1$	$d_2$	SW mm	$d_3$	$l_1$ mm	$l_2$ mm	t mm	waga g	numer katalogowy
2,5	1"	1"	38	1"	459	190	95-145	2550	3228313/3828313
2,5	1 1/4"	1"	38	1"	479	190	95-145	2700	3228316/3828316
2,5	1 1/4"	1 1/4"	38	1"	499	190	95-145	2860	3228317/3828317
6	1 1/4"	1 1/4"	50	1 1/4"	586	260	105-155	4150	3228333/3828333
6	1 1/2"	1 1/2"	50	1 1/4"	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			
Nazwa rysunku:	Schemat konsoli wodomierzowej		Skala:
Obiekt:	Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej wraz z przebudową przyłączy wodociągowych w ul. Przytorowej i ul. Pockiej w Białymstoku.		Data: II.2019
Stadium:	Projekt wykonawczy		Nr rysunku: M
Branża/Sanitarna:		Podpis	
PROJEKTANT: mgr inż. Izabela Kozłowska PDL/0140/POOS/13 PDL/IS/0018/14			
WSPÓŁPRACA: mgr inż. Beata Kalinowska PDL/0058/POOS/13 PDL/IS/0118/13			