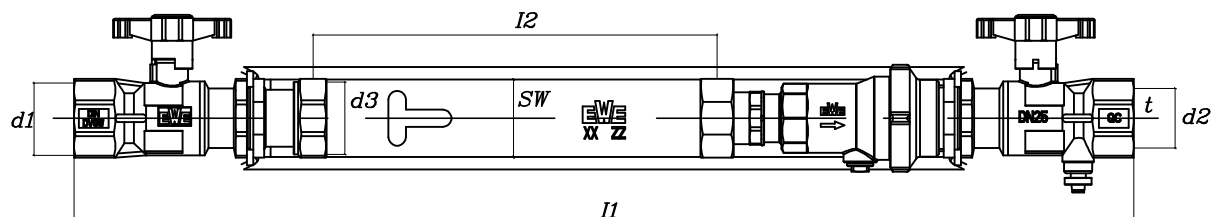


Schemat konsoli wodomierzowej EWE.

ZESTAWY WODOMIERZOWE EWE PN 10, 40 st. C

Zestawy wodomierzowe EWE 32486../32485.. (wieszak zestawu wodomierzowego wykonany ze stali i malowany proszkowo) i 38486../38885.. (wieszak zestawu wodomierzowego wykonany ze stali nierdzewnej), PN 10, 90 st. C, z kulowymi zaworami odcinającymi przed i za wodomierzem oraz ze stożkowo – membranowym zwrotnym zaworem antyskażeniowym.

WYMIARY:



LEGENDA:

d1 – gwint wewnętrzny

d2 – gwint wewnętrzny

SW – rozmiar nakrętki

d3 – gwint wewnętrzny nakrętki

I1 – długość zestawu

I2 – odległość wbudowania wodomierza

t – odległość od sciany

Modele 32486../38486.. – poziomy montaż wodomierza									
Qn[m ³ /h]	d1 ["]	d2 ["]	SW [mm]	d3 ["]	I1 [mm]	I2 [mm]	t [mm]	waga[g]	numer katalogowy
2,5	1	1	38	1	543	190	95–145	3380	3248613/3848613
2,5	1 1/4	1 1/4	38	1	563	190	95–145	3520	3248616/3848616
2,5	1 1/4	1 1/4	38	1	583	190	95–145	3680	3248317/3848617
6	1 1/4	1 1/4	50	1 1/4	674	260	105–155	5060	3248633/3848633
6	1 1/2	1 1/2	50	1 1/4	694	260	105–155	5210	3248636/3848636
10	2	2	68	2	830	300	115–165	10320	3248648/3848648
Modele 32485../38485.. – pionowy montaż wodomierza									
2,5	1	1	38	1	459	105	95–145	3240	3248513/3848513
2,5	1 1/4	1 1/4	38	1	479	105	95–145	3400	3248516/3848516
2,5	1 1/4	1 1/4	38	1	499	105	95–145	3560	3248517/3848517
6	1 1/4	1 1/4	50	1 1/4	586	150	105–155	4950	3248533/3848533
6	1 1/2	1 1/2	50	1 1/4	606	150	105–155	5090	3248536/3848536
10	2	2	68	2	745	200	115–165	10080	3248548/3848548

INWESTOR:	MUZEUM PRZYRODY W DROZDOWIE, 18-421 Piątnica, ul. Główna 38	DATA:	wrzesień 2015	NR RYS:	3		
OBIEKT:	Przyłącza wodociągowe, kanalizacji sanitarnej i kanalizacji deszczowej do budynku przy ul. Główniej 38 w Drozdowie. Działka nr 697.						
NAZWY RYSUNKU:	Schemat konsoli wodomierzowej EWE.				FORMAT:	A4	
PROJEKTANT:	mgr inż. Dariusz Ciszewski	PDL/0116/PWOS/11	PODPIS:	SKALA:	brak	BRANŻA:	sanitarna.