

## Zwężki Palmera-Bowlusa

Wykonane z PCV w postaci odcinka rury z odpowiednio wyprofilowanym dnem umożliwiają dokonywanie pomiarów przepływu w kanałach o przekroju kołowym ze sływem grawitacyjnym bez konieczności wykonywania kosztownej komory pomiarowej i montażu innych zwęzek, np. Venturiego. Ze względu na konstrukcję, zwężka posiada właściwości samoczyszczące i może być stosowana dla mediów niosących zanieczyszczenia stałe.

Dla właściwej pracy zwężki wymagany jest minimalny spadek koryta przed i za zwężką. Sam jej montaż polega bądź na wstawieniu w odpowiednim miejscu w trakcie budowy rurociągu bądź na wycięciu fragmentu istniejącego rurociągu i wstawieniu jej w to miejsce. Dostępny typoszereg oraz ich wykonanie zgodnie ze średnicą standardowych rur kanalizacyjnych pozwala na bardzo sprawny montaż.

Dodatkowo można zamówić wspornik do zamontowania odpowiedniego typu czujnika przepływomierza rejestrującego ilość przepływającego medium.

**senco sp. z o.o.**

ul. Adama Asnyka 23/1, 51-143 Wrocław

Tel. 071 325-34-83, 071 325-12-25, Fax. 071 325-29-28, Tel. Kom. 600 37-94-62

e-mail: [senco@senco.com.pl](mailto:senco@senco.com.pl) [www.senco.com.pl](http://www.senco.com.pl)

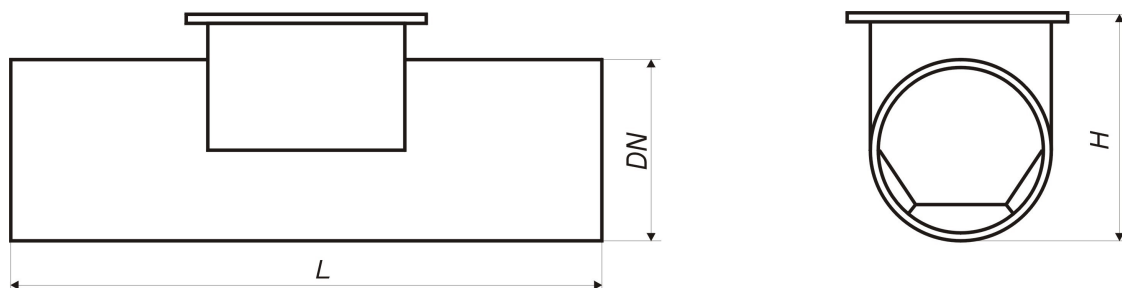
**Podstawowe wymiary zwężki**

Tabela dostępnych zwęzek

zwężka	max. przepływ [m <sup>3</sup> /h]	DN [mm]	L [mm]	H [mm]
ZPB 200	70	200	1190	260
ZPB 250	100	250	1190	310
ZPB 300	150	300	1250	360
ZPB 400	450	400	1500	500
ZPB 600	980	600	1700	700
ZPB 800	1700	800	2400	900

**senco sp. z o.o.**

ul. Adama Asnyka 23/1, 51-143 Wrocław

Tel. 071 325-34-83, 071 325-12-25, Fax. 071 325-29-28, Tel. Kom. 600 37-94-62

e-mail: [senco@senco.com.pl](mailto:senco@senco.com.pl) [www.senco.com.pl](http://www.senco.com.pl)