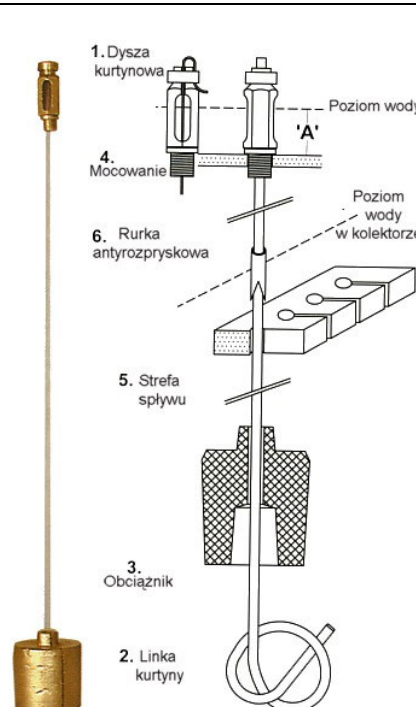


Woda wypływa z kolektora poprzez dysze dozujące na linki prowadzące i sływa po nich do zbiornika dolnego. Linka jest obciążona u dołu co zapewnia jej napięcie i w razie potrzeby poprowadzenie jej ukośnie. Woda w układzie fontanny winna być wodą zdemineralizowaną.

## Dane techniczne:

	TYP	<b>40</b>	<b>45</b>	<b>46</b>
	Nazwa	dysza	obciążnik	linka
	Opis	Poziom filtracji 1 mm Przyłącze 3/8"	Waga 0.58 kg	Linka /rurka/ mylarowa ścianka 0.26 mm średnica 4 mm

## Parametry hydrauliczne:

Normalna odległość między dyszami to 38 mm; w układzie dwurzędowym 20 mm.  
 Zużycie wody dla A = 13 mm jest rzędu 0.25 l/min a przy A = 20 mm - 0.40 l/min.

Realizacja:

