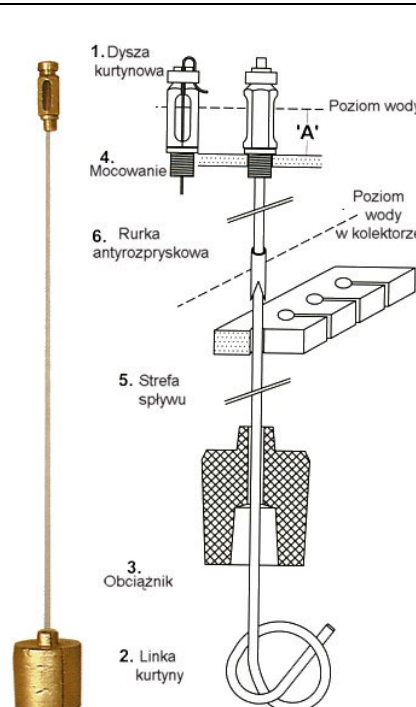


Woda wypływa z kolektora poprzez dysze dozujące na linki prowadzące i spływa po nich do zbiornika dolnego. Linka jest obciążona u dołu co zapewnia jej napięcie i w razie potrzeby poprowadzenie jej ukośnie. Woda w układzie fontanny winna być wodą zdemineralizowaną.

Dane techniczne:

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

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:

