

**TUNELE PRYSZNICOWE**

**Tunel jednoramienny**

Przeznaczony dla wejścia do basenu publicznego. Wykonany ze stali nierdzewnej AISI-304; średnica rurki 28 mm. Dostarczany w komplecie z elementami montażowymi.

	Kod	Cena EUR	Waga kg	Objętość m <sup>3</sup>
1 ramię z 3 głowicami. Szerokość: 1.2 m	00100	779,19	9.6	0.10
1 ramię z 5 głowicami. Szerokość: 2 m	19948	1072,67	10.4	0.14



GŁOWICA


**Tunel dwuramienny**

Posiada dwa ramiona wykonane z polerowanej stali nierdzewnej AISI-304 o średnicy rurki 28 mm, obudowane plastikowymi panelami o wysokości max 2.5 m. Każde ramię wyposażono w 5 głowic natryskowych. Szerokość tunelu: 1.2 m; długość: 2.1 m.

	Kod	Cena EUR	Waga kg	Objętość m <sup>3</sup>
2 ramiona z 5 głowicami	00101	3314,16	44.8	1.12


**Kolumna sterująca**

Wykonana ze stali nierdzewnej AISI-304. Steruje natryskiem w tunelu prysznicowym przy pomocy impulsu elektrycznego. Zawiera transformator 220V/24V, fotokomórkę i elektrozawór. Dostarczany w komplecie z elementami montażowymi.

	Kod	Cena EUR	Waga kg	Objętość m <sup>3</sup>
	00102	1190,69	7.0	0.02

