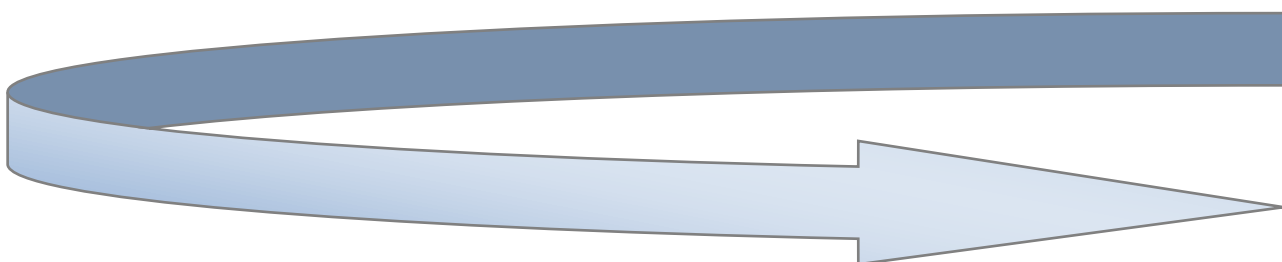




UV dezinfekcia pre rodinné domy a malé objekty



Technické údaje:

VIQUA typ:	max. prietok (40mJ/cm ²) m ³ /hod	teplota vody °C	max. tlak vody *MPa	• dĺžka mm	• Ø mm	počet lamp	el.prikon W	pripojenie vst./výst.	
S5Q	1,0	+3 až +40	0,8	560	65	1	30	¾" / ¾"	
S8Q	1,7	+3 až +40	0,8	900	65	1	46	¾" / ¾"	
VH200	1,6	+3 až +40	0,8	450	89	1	35	1" / 1"	
VH410/2	3,2	+3 až +40	0,8	596	89	1	60	1" / 1"	
VP950	5,8	+3 až +40	0,8	1.140	89	1	110	6/4" / 6/4"	

poznámky:

• orientačné rozmery

* bez hydraulických rázov

Uvedený max.prietok = UV dávka @ 95%UVT, 20°C

El.napájanie 230V 50Hz

Výmena UV lampy 1x 365 dní

Material: AISI304 – nerez

Parametre vstupnej vody: celková tvrdosť <7°dH, Fe <0,2 mg/l, Taníny <0,1 mg/l

Po nainštalovaní UV dezinfekcie je potrebné chemicky vydezinfikovať rozvody vody a boiler TUV.