

Модел TS 40

Потопяем модул – оптималното решение за дезинфекция на вода

UVpro



- Напълно потопяеми (IP68)
- Лесен монтаж навсякъде
- За водни резервоари, охладителни кули, танкове, и др

UVpro TS 40 са потопяеми облъчватели за надеждно унищожение на бактерии във водни охладители, резервоари, съдове, охладителни кули, въздушни охладители и др.

Поставянето директно в резервоара не само дезинфектира водата в него, но и предпазва от образуването на опасен биофилм.

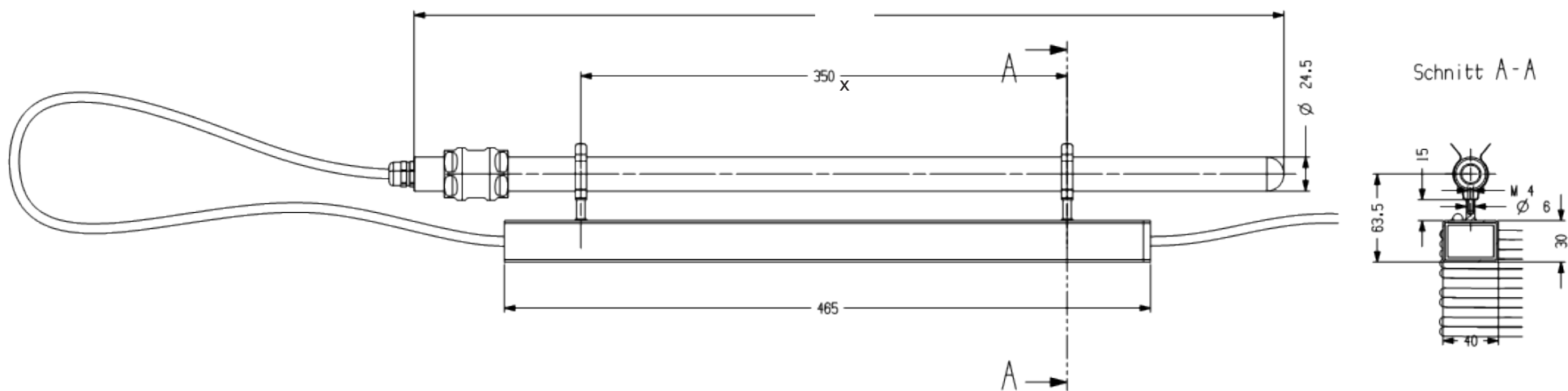
SPECIFICATIONS

Име на модела	UVpro TS 40		
В съответствие с изискванията	EMV, CE, IP68		
Материал	Неръждаема стомана: WN 1.4301 и WN 1.4305		
Работна температура [C°]	+2...+40		
Подходяща UVpro лампа	UVpro K20-2/-4	UVpro K30-2/-4	UVpro K36-2 / K40-4
Мощност [W]	21	31	41
Напрежение [mA]	110	145	195
UVC облъчване общо [W253,7 nm]	7	11	16
Интензитет на една лампата от 1 метър [$\mu\text{W}/\text{cm}^2$]	65	95	150
Дължина на лампата от захващането [mm]	371	556	814
Тегло [kg]	3,0	3,05	3,13
Размер на винта [mm]	34		
Живот на лампите [h]	12.000 (75% $\pm 5\%$ изходна мощност)		
Очакван живот на електрониката	>10 години		
Изчислително напрежение [VAC]	220...240 (50...60Hz)		
Кабел [m]	10 (неконфекциониран)		

Модел TS 40

Потопяем модул – оптималното решение за дезинфекция на вода

UV*pro*



- UVpro K20-2/-4 x = 445
- UVpro K30-2/-4 x = 630
- UVpro K36-2 x = 890
- UVpro K40-4 x = 890

