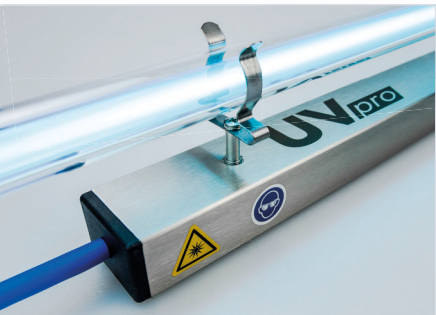


TS 40 Tauchstrahlereinheit - Wasserentkeimung perfektioniert



- für Wassertanks, Luftbefeuchter, Kühltürme, etc.
- zum vollständigen Eintauchen geeignet (IP68)
- einfachste Montage, auch nachträglich

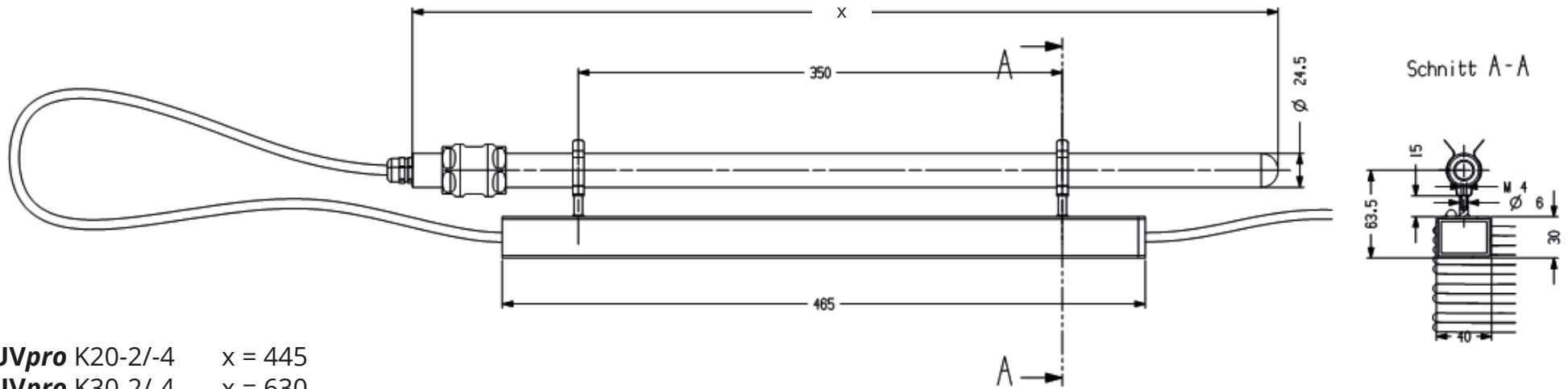
UVpro TS 40 Tauchstrahler sind ideal zur zuverlässigen Entkeimung von Wassertanks u.a. in Luftbefeuchtern, Luftwäschern und Kühltürmen. Durch die Positionierung direkt im Reservoir wird nicht nur das Brauchwasser effektiv entkeimt, sondern auch die Bildung von Biofilmen im Tank und an exponierten Oberflächen verhindert.

TECHNISCHE DATEN

Kurzbeschreibung	UVpro TS 40		
Entspricht folgenden Richtlinien	EMV, CE, IP68		
Material	Edelstahl: WN 1.4301 und WN1.4305		
Einsatztemperatur [C°]	+2...+40		
Passende UVpro Röhre	UVpro K20-2/-4	UVpro K30-2/-4	UVpro K36-2 / K40-4
Elektrische Leistungsaufnahme [W]	21	31	41
Stromfluss [mA]	110	145	195
UVC Leistung gesamt [W _{253,7 nm}]	7	11	16
Intensität bei 1 m [µW/cm ²]	65	95	150
Röhrenlänge ab Verschraubung [mm]	371	556	814
Gewicht [Kg]	3,0	3,05	3,13
Schlüsselweite Verschraubung [mm]	34		
Betriebsdauer der Röhre [h]	12.000 (75% ±5% Ausgangsleistung)		
Lebenserwartung Elektronik	>10 Jahre		
Vorgesehene Netzspannung [V _{AC}]	220...240 (50...60Hz)		
Netzkabel [m]	10 (konfektionierbar)		

Technische Änderungen vorbehalten

TS 40 Tauchstrahlereinheit - Wasserentkeimung perfektioniert



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

