

TEHNISKO DATU LAPA

Ražotājs: **T.I.P.Technische Industrie Produkte GmbH**

Adrese: Siemensstr. 1774915 Waibstadt, Vācija



Izstrādājuma nosaukums: Peldbaseina filtra sūkņis SPP

Izstrādājuma modelis: **SPP 300F, SPP 400F, SPP 600F**

AS Akvedukts preces numurs (-i): 119126, 119166, 119167

Tehnisko īpašību apraksts

Modelis	SPP 300 F	SPP 400 FT	SPP 600 FT
Tīkla spriegums / frekvence	220-240V~ / 50Hz	220-240V~ / 50Hz	220-240V~ / 50Hz
Nominālā jauda	300 vati	400 vati	600 vati
Aizsardzības klase	IPX5	IPX5	IPX5
Uzsūkšanas pieslēgums	45,48 mm (1 ½ ")	45,48 mm (1 ½ ")	45,48 mm (1 ½ ")
Spiediena pieslēgums	45,48 mm (1 ½ ")	45,48 mm (1 ½ ")	45,48 mm (1 ½ ")
Maksimālā plūsma (Q_{max}) ¹⁾	8000 litri stundā	10 000 litru stundā	13 000 litru stundā
Maksimālais spiediens	0,85 bāri	0,9 bāri	1,2 bāri
Maks. spiedienaugstums (H_{max}) ¹⁾	8,5 m	9 m	12 m
Maksimālais uzsūkšanas augstums	8 m	8 m	8 m
Ieteicamais maks. sūkšanas augstums	4 m	4 m	4 m
Maksimālais piemaisījuma daļiņu izmērs	2 mm	2 mm	2 mm
Minimālā apkārtējās vides temperatūra	5°C	5°C	5°C
Maksimālā apkārtējās vides temperatūra	40°C	40°C	40°C
Sūknējamā šķidrumsa minimālā temperatūra	2°C	2°C	2°C
Sūknējamā šķidrumsa maksimālā temperatūra (T_{max})	35°C	35°C	35°C
Maksimālais startu skaits vienā stundā	40, vienm.sadalīts	40, vienmērīgi sadalīts	40, vienmērīgi sadalīts
Pieslēguma kabeļa garums	1,5 m	1,5 m	1,5 m
Kabeļa tips	Ho5RN-F	Ho5RN-F	Ho5RN-F
Svars (neto)	4,5 kg	5,4 kg	5,8 kg
Garant.skaņas jaudas līmenis (L_{WA}) ²⁾	71 dB	71 dB	71 dB
Izmēri (G x D x A)	42x18x21,5 cm	42x18x21,5 cm	42x18x21,5 cm
Komplektā iekļauts taimeris	Nē	Jā	Jā
Preces numurs	119126	119166	119167

¹⁾ Vērtības tika noteiktas ar brīvu, nesamazinātu ieklūdi un izplūdi

²⁾ Trokšņa emisijas vērtības, kas iegūtas saskaņā ar EN 12639 standartu. Mērīšanas metode saskaņā ar EN ISO 3744.

Izplatītājs:

AS AKVEDUKTS, reģ.Nr. 40003236340

Adrese: "Akvedukti", Krustkalni, Ķekavas pagasts, Ķekavas novads, Latvija, LV-2111

www.akvedukts.lv, e-pasts: info@akvedukts.lv, tālrunis: 67606390