# **Gegenstromanlagenpumpe 75 mm Klebemuffe 400VAC Typ STP-2200SS** (7025322)





## **TECHNISCHE DATEN**

Anschluss	Klebemuffe
Тур	STP-2200SS
Leistung	3 PS
Maß	75 mm
Spannung	400VAC
Leistung	2.2 kW
Max Durchfluss	55 m <sup>3</sup> /h
IP Wert	IP55

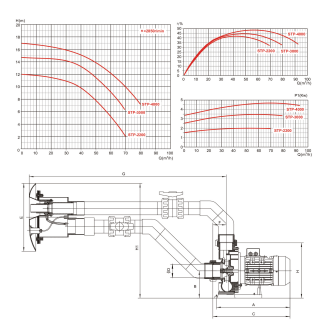
### **ABMESSUNGEN**

Е	357 mm
h1	635 mm
Н	340 mm
Α	370 mm
В	156 mm
С	440 mm
D	75 mm



F 77 mm

G 1110 mm



#### **PRODUKTINFORMATIONEN**

Diese Gegenstromanlage ist einfach zu installieren. Es ist möglich die Strahlstärke und Ansaugung von Luft an der Düse von 40 mm Durchmesser zu regulieren. Der Druckschalter, die Ausströhmdüse und die Ansaugung sind an der Blende der Gegenstromanlage installiert.

#### Merkmale:

- Gegenstromdüse 40 mm (Regulierung Wasser-Luft)
- Frontabdeckung in attraktivem Design
- Elektropneumatischer Schalter mit Sicherheitselement
- Isolierung: Klasse F
- Motorwelle aus Edelstahl AISI 304.
- Motorgehäuse aus Aluminium L-2521.



#### **Generiert am: 30.10.2025**

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
http://www.reberberegnung.de

