Gegenstromanlage PP 75 mm Klebemuffe 230VAC Typ STP- 2200 (0180565)





TECHNISCHE DATEN

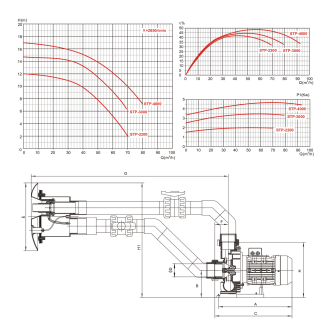
Werkstoff	PP
Welle	Edelstahl
Material Laufrad 1	PPO
Material Dichtung	SiC-SiC
Anschluss	Klebemuffe
Тур	STP-2200
Leistung	3 PS
Maß	75 mm
Spannung	230VAC
Leistung	2.2 kW
Max Durchfluss	55 m³/h
IP Wert	IP55

ABMESSUNGEN

Е	395 mm
h1	635 mm
Н	340 mm



A	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: 05.10.2025

bevo Vertriebs GmbH Industriestraße 18 32602 VLOTHO-EXTER Deutschland +49 (0) 5228 959 0 info@bevo.com http://www.bevo.com

