

## Technische Daten HPS

Typ		250	500
Nennleistung	[kW]	0,94	1,6
Förderleistung (75 bar)	[l/h]	46 – 260	90 – 520
Anschluss-Strom	[A]	4,0	6,7
Anschluss-Spannung	[V/ph/Hz]	230/1/50	
Regelsignal*	[V/mA]	0 – 10 / 4 – 20	
Abmessungen Vortexmodule	[mm]	150 x 150	
Düsen-Anzahl		6 – 39	18 – 104
Befeuchtungsstrecke, optimal	[m]	0,9	
Einbaulänge, min	[m]	1,5	
Strömungsgeschwindigkeit	[m/s]	0,9 – 2,8	
Druckverlust im Kanal	[Pa]	80 bei 2,0 m/s Luftgeschwindigkeit	

\*Andere Regelsignale auf Anfrage

Technische Änderungen vorbehalten

## Unser Service für Sie

- Persönliche Betreuung vor Ort durch qualifizierte Außendienstmitarbeiter
- Technische Telefon-Hotline +49 4193 859 - 293 oder hotline@hygromatik.com
- HygroMatik-Servicepartner in ganz Deutschland - auch in Ihrer Nähe
- Betriebsanleitungen, Planungsdaten und Workshopangebote im Internet unter [www.hygromatik.com](http://www.hygromatik.com)



**HYGROMATIK**<sup>®</sup>  
WIR MACHEN DIE LUFT FEUCHT

HygroMatik GmbH T +49 4193 895-0  
Lise-Meitner-Str. 3 F +49 4193 895-33  
24558 Henstedt-Ulzburg hy@hygromatik.de  
Germany www.hygromatik.com

Ein Unternehmen der **spirax**/**sarco** Gruppe