

	Micro	65	80	100	125	150	300 DH	400 DH
<b>Durchfluss (max.) Flow rate (max.)</b>	2 m³/h	20 m³/h	30 m³/h	50 m³/h	75 m³/h	100 m³/h	350 m³/h	600 m³/h
<b>Nennweite Pipe diameter</b>	DN 50	DN 65	DN 80	DN 100	DN 125	DN 150	DN 300	DN 400
<b>Motorleistung Motor power</b>	0,37 kW	1,5 kW	2,2 kW	2,2 kW	2,2 kW	3,0 kW	2 x 2,2 kW	2 x 3,0 kW
<b>Drehzahl (max.) Speed (max.)</b>	900 rpm	1420 rpm	1770 rpm	1770 rpm	1770 rpm	1770 rpm	1770 rpm	1770 rpm
<b>Druck (max.) Pressure (max.)</b>	6 bar (PN6)	16 bar (PN16)	16 bar (PN16)	16 bar (PN16)	16 bar (PN16)	16 bar (PN16)	16 bar (PN16)	16 bar (PN16)
<b>Polymer-Anschluss Polymer input</b>	½"	½"	¾"	¾"	¾"	¾"	1"	1"
<b>Stromversorgung Power</b>	3 x 400 V, 50 Hz, max 87 Hz							

FlocStirr P	FlocStirr M	FlocStirr L	Aufgesattelter Frequenzumrichter Integrated frequency converter	Schaltschrank Control cabinet
DN 50 – DN 400	DN 100 – DN 400	DN 80 – DN 150	Unabhängig von Modell und Größe Regardless of model and size	
				