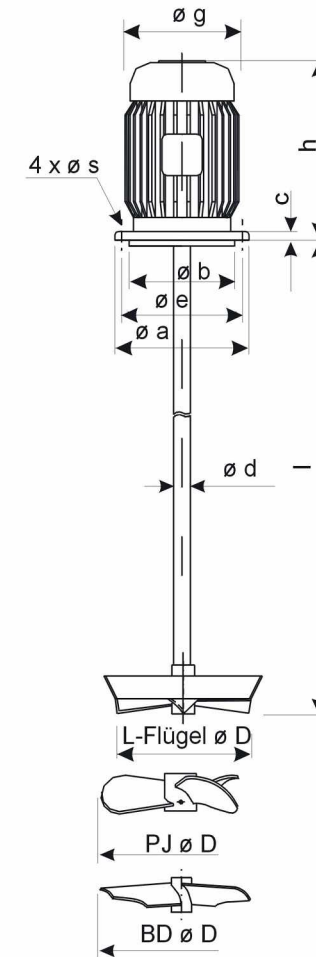


Rührwerke - Baureihe OF

Typ OF -	Motor- Leistung P kW	Nenn- Strom 400 V A	Getriebe- Drehzahl n U/min.	Flanschabmessungen					Antrieb		Rührwelle		L-Flügel D mm	Flügel BD D mm	PJ D mm	Antriebs- gewicht G kg
				a mm	e mm	b* mm	s mm	c mm	h mm	ø g mm	ø dw mm	l-max mm				
14	0,18	0,5	1500	160	130	110	11	9	257	156	25	1700	90	100	100	10
24	0,25	0,7											100	115	100	10
34	0,37	1,1											110	125	125	10,5
44	0,55	1,6											120	(125)	140	10,5
54	0,75	2											130	150	150	11
64	1,1	2,8											140	160	160	18
74	1,5	3,5											140	175	175	22
74	1,5	3,5											140	175	175	24
84	2,2	4,7											160	190	175	25
94	3	6,7											160	(190)	200	30
104	4	9,1											180	(190)	200	41
114	5,5	10,5	180	225	225	60										
16	0,18	0,65	1000	160	130	110	11	9	257	156	25	2050	120	150	150	10
36	0,37	1,3											140	175	175	10,5
46	0,55	1,6											140	175	175	12
56	0,75	2,1											160	190	175	18
66	1,1	3,1											160	(190)	200	22
76	1,5	3,9											180	225	225	30
86	2,2	5,5											180	250	250	41
96	3	7,2											200	(250)	275	60
106	4	9,2											220	275	275	71
116	5,5	12,7											240	(275)	300	80
18	0,18	0,8	750	160	130	110	11	9	257	156	25	2400	140	175	125	10
38	0,37	1,4											160	190	200	12
48	0,55	1,7											180	225	200	22
58	0,75	1,9											180	(225)	225	26
68	1,1	3,3											200	250	250	30
78	1,5	5,1											220	(250)	250	41
88	2,2	5,6											240	275	275	60
98	3	7,6											260	325**	300	71
108	4	9,5											260	350**	325	80



Standardausführung: 400V, 50 Hz, IP55, ISO-Klasse F; Werkstoffe: Stahl, VA, od. St/hg * auch ohne Zentrierung lieferbar **=verst. Ausführung