

DATENBLATT

DEUTSCH

KLEMMNABENVERBINDUNG MONTAGE H, Z UND W SERIE

Flexibilität ist ein Schlüsselwort für Multi-Wing - nicht nur wenn es darum geht, das richtige Laufrad für den gewünschten Betriebspunkt anzupassen, sondern auch in Bezug auf das Thema Montage. Egal ob es sich um zylindrische Bohrungen für elektrische Motoren, konische Bohrungen für hydraulische Motoren, Flanschbilder für Dieselmotoren, oder Klemmnabenverbindungen für Motoren des Typs Nema handelt, Sie werden die passende Nabe im Multi-Wing Sortiment finden.

Bitte kontaktieren Sie uns, wenn Sie Informationen über weitere Einbaumöglichkeiten wünschen, oder besuchen Sie uns auf www.multi-wing.com.

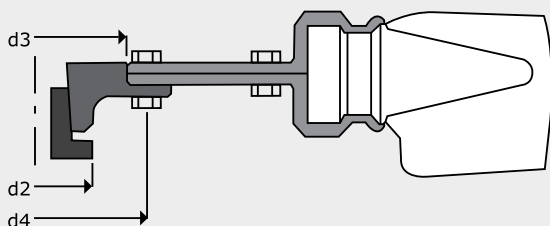
Dimensionen

Pos. in Nabe			Ø Bohrung		QD	Drehmoment	Nabenlänge		
No			mm	Inches	Typ	Nm	d2	d3	d4
H	Z	W							
10, 12, 14			11, 12, 14, 16	5/8 (15,88), 3/4 (19,05), 13/16 (20,64), 7/8 (22,23)	JA	7	73	75	90
10, 12, 14			24	-	SH	10	82	75	90
10, 12, 14			24, 28, 30, 38, 40, 42	1/2 (12,7), 1 (25,4), 1 1/8 (28,58), 1 3/16 (30,16), 1 1/4 (31,75), 1 3/8 (34,93)	SD	10	82	75	90
10, 12, 14			28, 38	1 1/8 (28,58), 1 3/8 (34,93)	P1	17	82	75	90
	6, 7, 8, 9, 12, 16		11, 12, 14, 16	5/8 (15,88), 3/4 (19,05), 13/16 (20,64), 7/8 (22,23)	JA	7	73	75	90
	9, 12, 16		38, 42, 48, 50, 55	1/2 (12,7)	SK	20	130	90	110
	9, 12, 16		48, 50, 55, 60	1/2 (12,7)	SF	31	130	90	110
	6, 7, 8, 9, 12, 16		24	-	SH	10	82	75	90
	6, 7, 8, 9, 12, 16		24, 28, 30, 38, 40, 42	1/2 (12,7), 1 (25,4), 1 1/8 (28,58), 1 3/16 (30,16), 1 1/4 (31,75), 1 3/8 (34,93)	SD	10	82	75	90
	6, 7, 8, 9, 12, 16		28, 38	1 1/8 (28,58), 1 3/8 (34,93)	P1	17	82	75	90
		3LP, 4LP, 5LP	11, 12, 14, 16	5/8 (15,88), 3/4 (19,05), 13/16 (20,64), 7/8 (22,23)	JA	7	73	75	90
		5, 5HP, 6, 6HP, 8, 8HP, 10, 10HP	38, 42, 48, 50, 55	1/2 (12,7)	SK	20	130	90	110
		5, 5HP, 6, 6HP, 8, 8HP, 10, 10HP	48, 50, 55, 60	1/2 (12,7)	SF	31	130	90	110
		3LP, 4LP, 5LP, 5, 6, 8, 10	24	-	SH	10	82	75	90
		3LP, 4LP, 5LP, 5, 6, 8, 10	24, 28, 30, 38, 40, 42	1/2 (12,7), 1 (25,4), 1 1/8 (28,58), 1 3/16 (30,16), 1 1/4 (31,75), 1 3/8 (34,93)	SD	10	82	75	90
		3LP, 4LP, 5LP, 5, 6, 8, 10	28, 38	1 1/8 (28,58), 1 3/8 (34,93)	P1	17	82	75	90

Wenn der Durchmesser Ihres gewünschten Laufrades aus Aluminium den Wert 750mm überschreitet, benutzen wir Stecknaben der W-Serie als Standard.

Wenn Sie längere Stecknaben als die oben genannten benötigen, sind Stecknabenverlängerungssätze in drei verschiedenen Längen - 10mm, 20mm und 40mm - erhältlich.

Verschiedene Größen von Stecknabenverlängerungen können miteinander kombiniert werden um die gewünschte Gesamtlänge zu erzielen.



Typ H



Typ Z



Typ W

