



flange
aluminium alloy

Dimensions in mm

Part-No.	ϕd	A	L	$\phi D1$	E	$\phi d1$	V	M	weight (kg)
FWBA-12	12	40	20	23,5	$30^{+0,12}$	5,5	12	M4	0,06
FWBA-16	16	50	20	27,5	$35^{+0,12}$	5,5	12	M4	0,08
FWBA-20	20	50	23	33,5	$38^{+0,15}$	6,6	14	M5	0,10
FWBA-25	25	60	25	42,0	$42^{+0,15}$	6,6	16	M6	0,15
FWBA-30	30	70	30	49,5	$54^{+0,25}$	9,0	19	M8	0,30
FWBA-40	40	100	40^{-1}	65,0	$68^{+0,25}$	11,0	26	M10	0,70
FWBA-50	50	100	50^{-1}	75,0	$75^{+0,25}$	11,0	36	M10	1,20