

	<u>BD-144</u>	<u>BD-154</u>
<u>Inloppsventiler</u>		
Spindeldiameter	8,65 - 8,68 mm 0,341 - 0,342"	8,65 - 8,68 mm 0,341 - 0,342"
Ventilportsdiameter	33,27 mm 1,310"	33,27 mm 1,310"
Tallriksdiameter	37,21 - 37,47 mm 1,465 - 1,475"	37,21 - 37,47 mm 1,465 - 1,475"
Spindelns spel i styrningen	0,051 - 0,102 mm 0,002 - 0,004"	0,051 - 0,102 mm 0,002 - 0,004"
Ventilvinkel mellan säte och undersidan av tallriken	45° + 0 - 30'	45° + 0 - 30'
Ventilsätets vinkel i topplocket	45°	45°
Spel, ventillyftare:		
Varm motor-	0,51 mm 0,020"	0,51 mm 0,020"
Kall motor	0,51 mm 0,020"	0,51 mm 0,020"
<u>Utloppsventiler</u>		
Spindeldiameter	8,66 - 8,69 mm 0,341 - 0,342"	8,66 - 8,69 mm 0,341 - 0,342"
	144A + B F + C	
Halsdiameter	28,07 mm 25,81 mm 1,105" 1,016"	25,81 mm 1,016"
Tallriksdiameter	29,74 - 30,00 mm 1,171 - 1,181"	29,74 - 30,00 mm 1,171 - 1,181"
Spindeltolerans	0,05 - 0,10 mm 0,002 ± 0,004"	0,05 0,10 mm 0,002 ± 0,004"
Ventilsätets vinkel i topplocket	45°	45°
Ventilspel:		
Varm motor	0,51 mm 0,020"	0,51 mm 0,020"
Kall motor	0,51 mm 0,020"	0,51 mm 0,020"
<u>Styrningar för in- och utloppsventiler</u>		
Längd: Inlopp	3 1/4"	3 1/4"
Utlopp	3"	3"
Innerdiameter	8,74 - 8,76 mm 0,344 - 0,345"	8,74 - 8,76 mm 0,344 - 0,345"
Styrningens höjd över topplocket:		
Inlopp	23,8 0,76 mm 0,94 ± 0,030"	23,8 0,76 mm 0,94 ± 0,030"