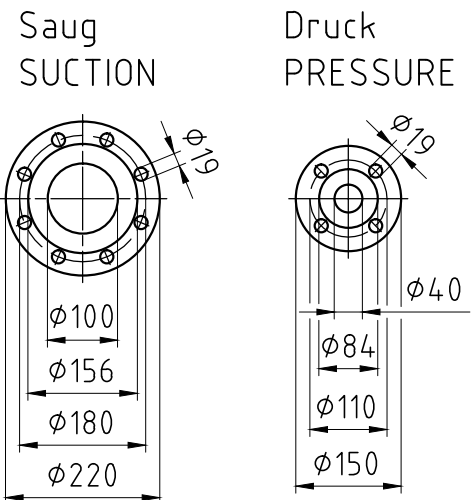
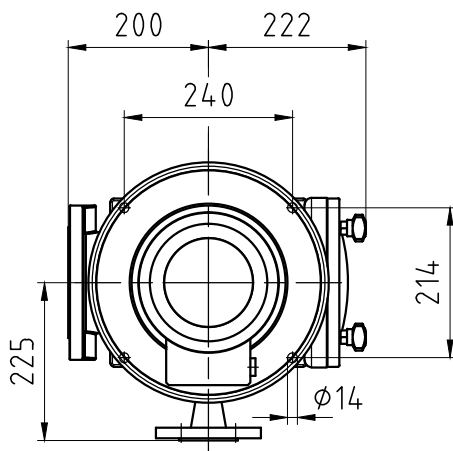



Flansche nach EN 1092-2 (PN 16)
FLANGES ACC. TO EN 1092-2 (PN 16)



Motor
Baugröße: 90 L
Leistung: 1,5 kW

				Toleranzen DIN ISO 2768-m-K		Maßstab 1:10 (DIN A4)	Position	Gewicht
				Oberfläche $\sqrt{x} = \sqrt{12,5}$, $\sqrt{y} = \sqrt{3,2}$, $\sqrt{z} = \sqrt{0,8}$		Werkstoff Modell Nr.		
				Datum	Name	Maßzeichnung / DIMENSION SKETCH BADU Block 40/250		
				Bearb.	09.04.2008 tkraus			
				Gepr.				
				Norm				
 <small>VERKAUFSGESELLSCHAFT Karl Speck GmbH & Co. 91233 Neuenkirchen am Sand</small>				Zchnng. Nr. VD61.10.004				Blatt
				Ers. f.				Bl
Zust.	Änderungen	Datum	Name	Dateiname: T:\zeichnungen\badu\61\10\VD61.10.004.dwg				