



**Bauform 6 | Schwanenhals-Ausführung in mm**

		Pumpenbaugröße							
		EL 1000				EL 1550			
Nennweite:	Norm:	DIN/DIN EN		ANSI/ASME		DIN/DIN EN		ANSI/ASME	
	Maß:	A	B	A	B	A	B	A	B
DN 200 (8")		a. A.	a. A.	a. A.	a. A.	861	2.112	901	2.192
DN 250 (10")		a. A.	a. A.	a. A.	a. A.	983	2.356	1.017	2.424
DN 300 (12")		a. A.	a. A.	a. A.	a. A.	1.149	2.688	1.195	2.640
DN 350 (14")		a. A.	a. A.	a. A.	a. A.	1.336	2.922	1.395	3.180
DN 400 (16")		a. A.	a. A.	a. A.	a. A.	1.579	3.548	1.634	3.658

		Pumpenbaugröße							
		EL 2250				EL 3050			
Nennweite:	Norm:	DIN/DIN EN		ANSI/ASME		DIN/DIN EN		ANSI/ASME	
	Maß:	A	B	A	B	A	B	A	B
DN 200 (8")		931	2.252	—	—	a. A.	a. A.	a. A.	a. A.
DN 250 (10")		1.070	2.530	—	—	a. A.	a. A.	a. A.	a. A.
DN 300 (12")		1.210	2.810	1.256	2.762	a. A.	a. A.	a. A.	a. A.
DN 350 (14")		1.391	3.032	1.450	3.290	a. A.	a. A.	a. A.	a. A.
DN 400 (16")		1.605	3.600	1.660	3.710	a. A.	a. A.	a. A.	a. A.

\*a. A. = auf Anfrage

Herstellungsbedingte Abweichungen einzelner Maße innerhalb einer zumutbaren Toleranz sind nicht auszuschließen. Auftragsbezogene Maße können gerne angefragt werden.