



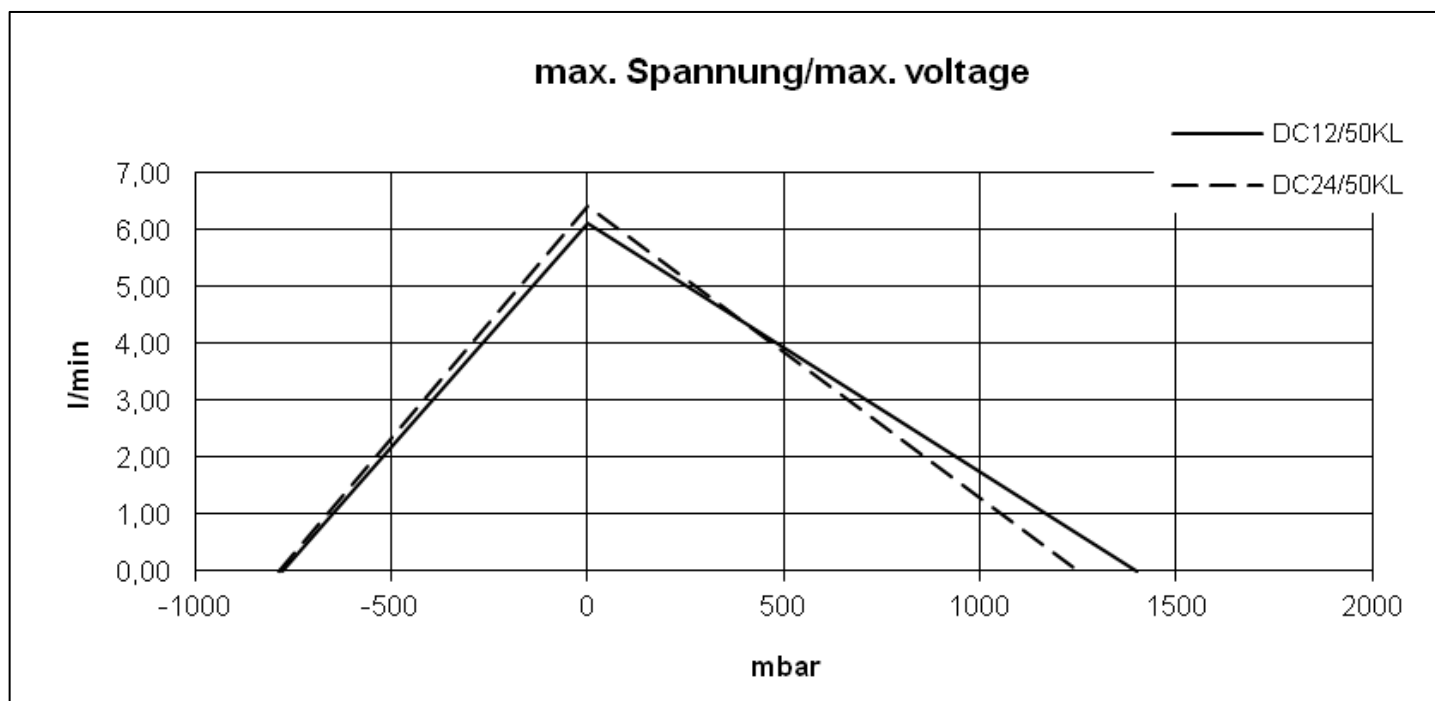
Abbildungen/Daten/Diagramme unverbindlich  
Illustrations/Dates/Graphs without engagement

**Drehschieberpumpe für nicht**

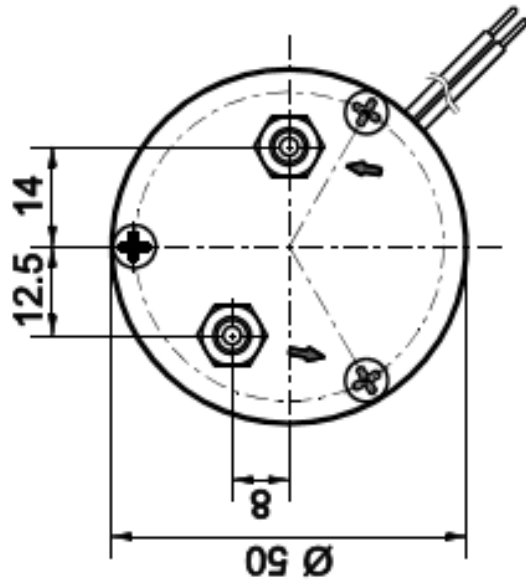
- giftige
- brennbare
- explosive Gase

**Rotary vane pump for non**

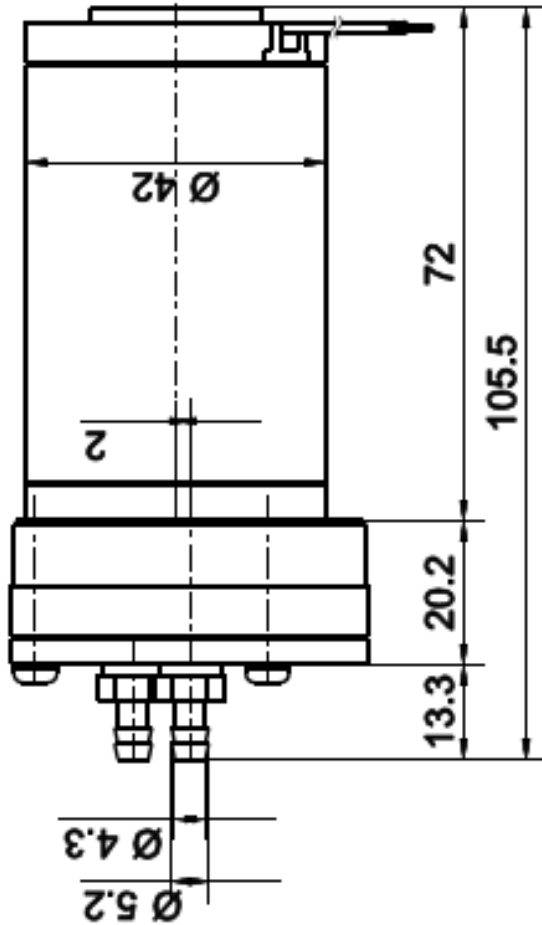
- toxic
- flammable
- explosive gases



Typ/Model	Gewicht weight kg	Nennstrom Nominate current A	Spannung voltage V	Volumenstrom flow l/(min)	Vakuum vacuum			Druck pressure				
					Strom current		[-] mbar	Lautstärke noise level dB(A)	Strom current		[+] mbar	Lautstärke noise level dB(A)
					min. A	max. A			min. A	max. A		
DC12/50KL Art.-Nr.: 16000	0,66	2,0	12,0	6,1	1,0	1,9	780	82	1,0	3,3	1400	71
			9,0	4,3	0,8	1,7	730	79	0,8	2,5	1000	65
			6,0	2,8	0,7	1,5	580	70	0,7	1,7	640	57
DC24/50KL Art.-Nr.: 16100		1,0	24,0	6,4	0,6	1,0	785	84	0,6	1,6	1250	73
			18,0	4,7	0,6	0,9	730	81	0,6	1,3	950	67
			12,0	2,9	0,4	0,7	670	73	0,4	1,0	580	62



Litzen  
 AWG 18 UL - Style 1569  
 schwarz / rot  
 L=300 +/-30 ab Flansch  
 Litzenenden 7 +/-1mm  
 abisoliert und verzinkt



<b>Fürgut GmbH</b> Lärchenweg 12 D-44459 Tammhille Tel. 08385 036333 Fax 08385 936034		Unterschiedliche Maße ISO 2768-m		Material:	
		Delta	None	Benennung:	
		Erstjahr	22.10.2018	Vakuumpumpe	
		Geprüft	X	Vacuum pump	
				DC 24 / 50KL	
				DC 12 / 50KL	
				Zeichnung:	
				1:1	
Index	Änderung	Datum	Name	Meßtisch	

