

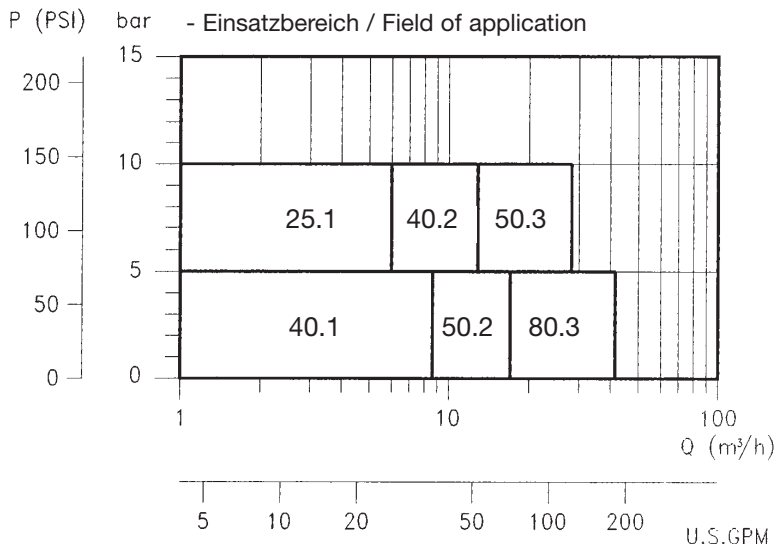


TCCL

Top Clean Lobepump- Ra 0,4

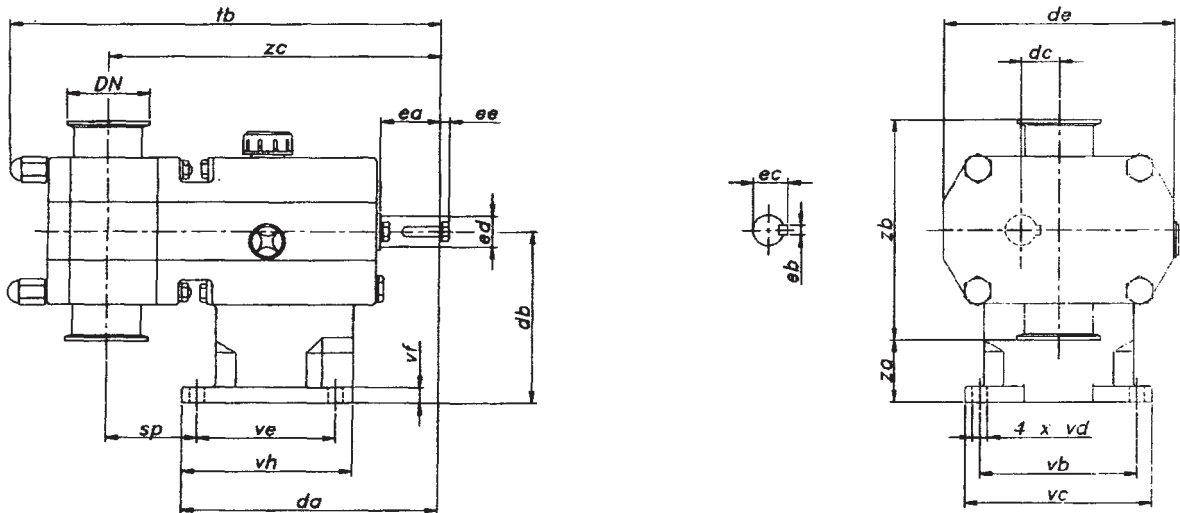
Pumpen und Systeme für die Nahrungsmittel-, Pharmazeutische-, Milch- und Getränkeindustrie.
Pumps and systems for the Food, Dairy, Beverage and Pharmaceutical Industrie

- * vertikaler Einlass
vertical connections
- * Baukastensystem
only 3 brackets for all pump sizes
- * **CHEMOPAC®**-stationäre Gleitringdichtung
CHEMOPAC®-stationary seal
- * faires Preisniveau
high quality for a fair price
- * keine Verschraubungen im Produktraum
no union in the product chamber



Alle Standard-Modelle können auch in aseptischer Version geliefert werden mit den entsprechenden Sterilisations-Anschlüssen.

All the standard-models can also be constructed in aseptic version with sterile vapour or liquid barrier on the end cover, shaft seals and in-/outlet parts.



TCL	DN	da	db	dc	de	ea	eb	ec	ed	ee	sp	tb	vb	vc	vd	ve	vf	vh	za	zb	zc
1-25	1"	165	112	25	160	40	6	21,6	19	6	71	287	115	135	9	85	10	105	31	162	225
1-40	1 1/2"										77	299									231
2-40	1 1/2"	200	140	31	190	50	8	27	24	8	76	339	125	150	11	105	12	130	51,5	177	263
2-50	2"										82	351									269
3-50	2"	280	190	46,5	250	80	10	41,4	38	12	91	430	170	210	13	130	14	170	74	232	348
3-80	3"										101	452									360

CHEMOPAC® stationäre Gleitringdichtungen / stationary mechanical seals

Die stationäre Bauweise der Gleitringdichtung ist besonders vorteilhaft, da die sonst bei dynamischen Dichtungen typischen Schwing- und Vibrationsbewegungen, die zu frühzeitigem Ausfall führen, entfallen.

Die selbstjustierende, stationäre Dichtung ist somit auch bestens für abrasive Medien geeignet.

Stationary seals without dynamic O-Rings and springs - a special sealing system without any dynamic parts (only the sealing faces are rotating). This sealing system will be your guarant for a long live without any problems with an abrasive medium.

