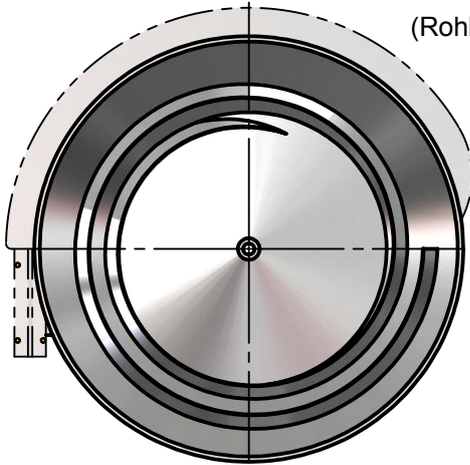


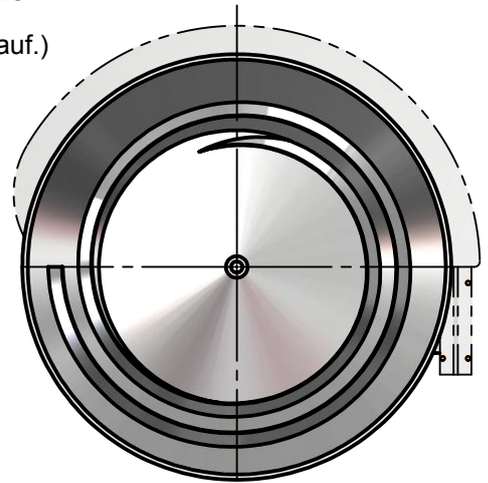
Ausführung:

EZ = Edelstahl Zylinder-Schwingschale
SZ = Stahl Zylinder-Schwingschale

(Rohling ohne Sortierung und Auslauf.)



L = linkslaufend
(gegen Uhrzeigersinn)



R = rechtslaufend
(im Uhrzeigersinn)

Typ	ØD [mm]	ØD1 [mm]	ØD2 [mm]	ØD3 [mm]	ØTK [mm]	H [mm]	H1 [mm]	α	ØD4 [mm]	WB* [mm]	ST* [mm]	Füllvolumen ca. [L]	Eigengewicht ca. [kg]	passend zu Antrieb
EK/SK 780	780	590	21	M8	548	250	58	58°	6 - 14	15-25	90	10	34	VZ 55
EK/SK 900	900	722			680	260	84			60°	15-30	120	16	50

*Die Wendel kann aus Draht oder Flachmaterial bestehen.
Bei Sondermaßen für Wendelbreite WB und Wendelsteigung ST Absprache mit FFM halten.