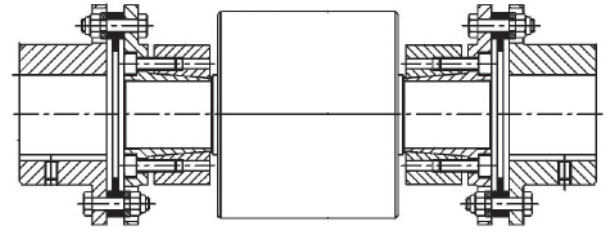
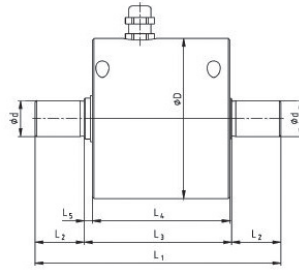




DATAFLEX® Torque measuring shaft  
MONITEX® Monitoring ROTEX®

# מקשר מדידת מומנט בזמן פעולה

DATAFLEX® ציר מדידת מומנט  
MONITEX® מדידת מומנט ודפורמציה ב- ROTEX®, ROTEX GS



מק"ט	מומנט נמדד (Nm)	מידות [מ"מ]						
		d	D	L1	L2	L3	L4	L5
DATAFLEX 22/20	20							
DATAFLEX 22/50	50	22	98	150	30	90	84	5
DATAFLEX 22/100	100							
DATAFLEX 42/200	200							
DATAFLEX 42/500	500	42	130	232	55	122	114	6.5
DATAFLEX 42/1000	1000							
DATAFLEX 85/2000	2000							
DATAFLEX 85/5000	5000	85	215	344	90	164	153	10
DATAFLEX 85/10000	10000							
DATAFLEX 140/20000	20000	140	280	486	140	206	191	13
DATAFLEX 140/50000	50000							

ג'יג'יטור

ה- DATAFLEX מודד שינויי מומנט בקצב גבוה מ- 15kHz דבר המאפשר, בין היתר, לאתר שינויים ביכולת דחיסה של בוכנות שונות באותו מדחס תוך כדי פעולת המדחס. המכשיר מראה במקביל למומנט גם את המהירות הסיבובית. האות יוצא בצורת מתח 0...10V וזרם 4...20mA. כל הרכיבים האלקטרוניים אינם מסתובבים ולכן אין צורך בשירות.



DATAFLEX®



MONITEX® מכשיר למדידת מומנט וזווית לחיצה עבור ROTEX® / ROTEX GS