

TegraDoser Remot		
Peristaltische Pumpen	Anzahl Pumpen	7 Stück
	Pumpkapazität (Kontinuierlich)	52 ml/min (6 Stück für Suspensionen und Schmiermittel) 100 ml/min (1 Stück für Wasser)
	Dosierniveaus Suspensionen	0,2-4 ml (20 Stufen)
	Dosierniveaus Suspensionen (DiaPro, DiaDuo)	0,2-12 ml (20 Stufen)
	Dosierniveaus Schmiermittel	0,2-12 ml (20 Stufen)
Flaschen	½ l Flaschen	6 Stück
	1 l Flaschen	1 Stück
Software und Elektronik	Bedienelemente	Touchpad
	Display	LCD 240 x 128 Punkte mit weißer LED-Hintergrundbeleuchtung
Sicherheitsnormen	CE-gekennzeichnet nach EU-Richtlinien	
REACH	Wenden Sie sich für Informationen zu REACH an Ihre örtliche Struers-Niederlassung.	
Betriebsumgebung	Umgebungstemperatur	5-40°C (41-104°F)
	Feuchtigkeit	35-85% RF, nicht kondensierend
Lager-/Transportbedingungen	Umgebungstemperatur	-5-60°C (4-104°F)
Stromversorgung	Spannung/Frequenz	24 V DC
	Strom, Höchstleistung	1 A from TegraSystem Remote
Geräuschpegel	A-bewerteter Emissionsschalldruckpegel an den Arbeitsplätzen	LpA = 58 dB(A) (Messwert). Unsicherheit K = 4 dB(A) Die Messungen wurden gemäß EN ISO 11202 durchgeführt
Vibrationen	Deklarierte Schwingungsemission	N. zutr.
Abmessungen und Gewicht Poliereinheit, Probenbeweger	Höhe	38 cm (7.9")
	Breite	21 cm (8.3") ohne Flaschenhalter 55 cm (21.5") mit Flaschenhalter
	Tiefe	20 cm (7,9 Zoll)
	Gewicht	8 kg (17.6 lbs) ohne Flaschenhalter 10 kg (22 lbs) mit Flaschenhalter
Abmessungen und Gewicht Düsenkopf	Höhe	11 cm (4.3")
	Breite	5 cm (2")
	Tiefe	12 cm (4.7")
	Gewicht	0.6 kg (1.3 lbs)
	Schlauchlänge auf Dosierkopf (Standard)	3 m (9.8 Fuß) (max. ca. 16 m (52.5 Fuß) nur mit DiaPro Suspensionen und Schmiermitteln)

