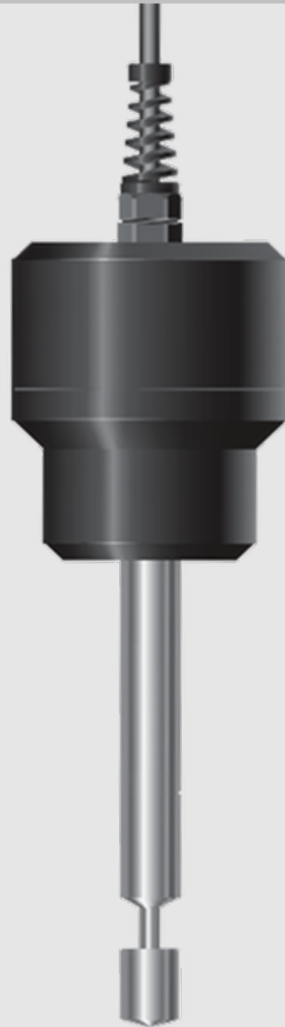


Hydramotion Viskosimeter Viscolite VL7-100B-HP-d15



GECKO 

Gecko Instruments GmbH
Maria-Merian-Straße 8
85521 Ottobrunn
Deutschland / Germany
Tel: +49 (0) 89 - 189 1405 - 0
Fax: +49 (0) 89 - 189 1405 - 29
Email: info@gecko-instruments.de
Website: <http://www.gecko-instruments.de>

Spezifikation Viskosimeter Viscolite VL7-100B-HP-d15

Leistungsdaten

Messbereich	0 - 5000 cP bzw. mPas
Messzeit	1 Sekunde
Genauigkeit	1% des Anzeigewertes oder +/- 0,1 cP
Wiederholbarkeit	0,5% des Anzeigewertes oder +/- 0,1 cP

Temperatur

Standard Messbereich	-20 bis 120 °C
Integrierter Temperatursensor	Ja

Elektrischer Anschluß

Stromversorgung	Netzteil (im Lieferumfang enthalten)
-----------------	--------------------------------------

Ausgänge

Analog	4-20 mA frei parametrierbar
--------	-----------------------------

Probenvolumen

Minimum	10ml
---------	------

Bauart

Geschweißt, spaltfrei

Gewicht

Sonde (500g) + Anzeigeeinheit (500g)

Länge des Sensors

213,5 mm

Materialien

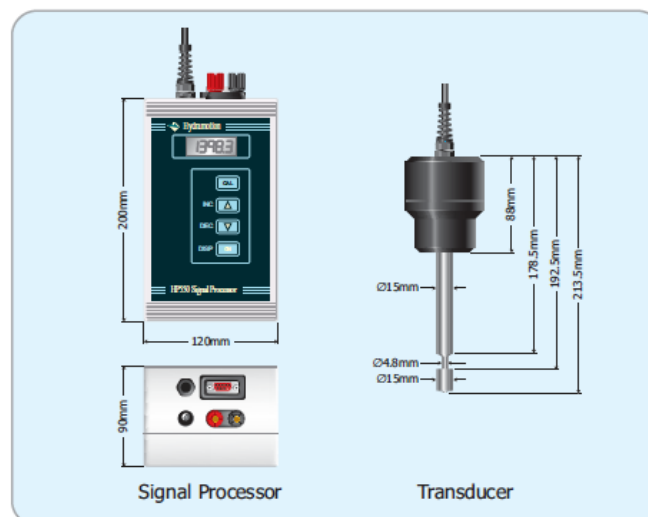
Sensor	V4A (EN 1.4401 bzw. 316)
Sensorkopf	Acetal (Delrin®)

Gehäuseschutzklasse

Standard	IP65
----------	------

Ausgänge

Digital	RS-232 Modbus
---------	---------------



Dieses Datenblatt wurde mit größter Sorgfalt erstellt. Jedoch lassen sich aus möglichen Fehlern oder Auslassungen keine Haftungsansprüche geltend machen. Wir behalten uns vor, Änderungen der Spezifikationen und des Designs unserer Produkte ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Januar 2020