

Hydramotion Viskosimeter Viscolite VL7-100B-HP-d21



GECKO 

Gecko Instruments GmbH
Am Hochacker 3
85630 Grasbrunn
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-d21

Leistungsdaten

Messbereich	0 - 10000 cP bzw. mPas
Messzeit	1 Sekunde
Genauigkeit	+/- 2% des Anzeigewertes
Wiederholbarkeit	+/- 2% des Anzeigewertes

Temperatur

Standard Messbereich	-20 bis 120 °C
Integrierter Temperatursensor	Ja

Elektrischer Anschluß

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

Ausgänge

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

Zulassung

Explosionsgefährdeter Bereich	Nein
-------------------------------	------

Bauart

Bauart	Geschweißt, spaltfrei
--------	-----------------------

Gewicht

Gewicht	Sonde (700g) + Anzeigeeinheit (500g)
---------	--------------------------------------

Länge des Sensors

Länge des Sensors	305 mm
-------------------	--------

Materialien

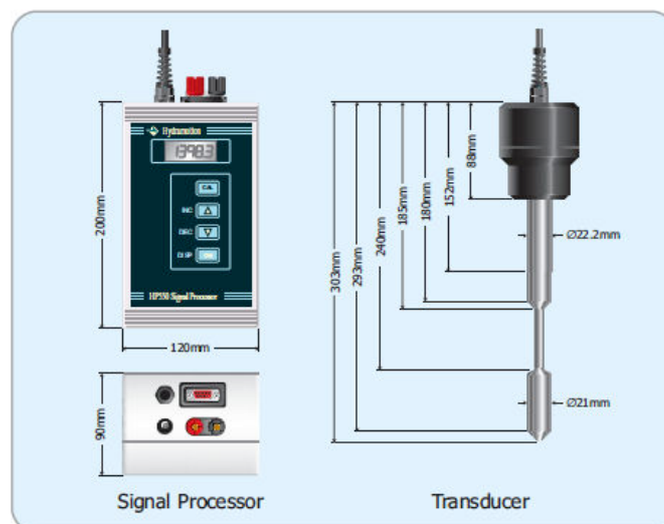
Sensor	V4A (EN 1.4401 bzw. 316)
Sensorkopf	Acetal (Delrin®)

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. August 2022