



**Durchflussarmatur**  
**DA21 pH/LF**  
**flow through electrode holder**  
**DA21 pH/LF**



Technische Daten:

*Technical data:*

Einsatzdome als Halterung für unterschiedliche Messzellen (Siemens, Knick, Hach-Lange, Polymetron, Dr.Leye ect.) auf Anfrage

*Electrode holders for different measuring cell (Siemens, Knick, Hach-Lange, Polymetron, Dr.Leye ect.) on request*

Material Gefäß:	Edelstahl 1.4571
<i>Vessel material:</i>	<i>stainless steel 1.4571</i>
Material Kopf:	PP
<i>Material head:</i>	<i>PP</i>
Material Elektrodenverschraubungen:	PVC
<i>Material electrode conduit fitting:</i>	<i>PVC</i>
Medium:	Wasser und andere Flüssigkeiten
<i>Fluids:</i>	<i>water and other fluids</i>
Anschluß:	Schneidring (DIN 2353) 10L SW19 am Eingang und Schlauchnippel am Ausgang
<i>Connection:</i>	<i>compression type fitting (DIN2353) 10L ws19 inlet and flex tube nipple outlet</i>

Bezeichnung <i>description</i>	Ausführung <i>version</i>	Artikelnummer <i>article number</i>
DA21 L ph/LF	Ablauf links / <i>drain left</i>	51460049
DA21 R ph/LF	Ablauf rechts / <i>drain right</i>	51460014
Überwurfmutter / <i>shawl nut</i>	14.301	11125074
Dichtung / <i>gasket</i>	Perbunan	11190061

