



1) Version Feldbus/fieldbus: 3x M16x1.5

VARIVENT® -In-Line Gehäuse (optional)  
 VARIVENT® in-line access unit (optional)

Nennweite Nominal Size	$\phi A$	B	C	D
DN40	38	180	30	36
DN50	50	180	36	42
DN65	66	250	44	50
DN80	81	250	51.5	57.5
DN100	100	250	61	67
DN125	125	250	73.5	79.5
1 1/2" OD	34.9	180	28.5	34.5
2" OD	47.6	180	34.75	40.75
2 1/2" OD	60.3	250	41	47
3" OD	73	250	47.5	53.5
4" OD	97.4	250	59.75	65.75
2" IPS	56.3	228.6	39.5	45.5
3" IPS	84.3	304.8	53.5	59.5
4" IPS	109.7	304.8	66	72
6" IPS	162.7	304.8	92	98

Massblatt  
 TurbiGuard  
 plan

Massstab  
 1:1

Datum	21.04.2010
Geprüft	Phs
Verteiler	
Gezeichnet	Phs

**SIGRIST**  
 PROCESS-PHOTOMETER

© SIGRIST-PHOTOMETER AG  
 CH-6373 Ennetbürgen  
 www.photometer.com

Zeichnungs-Nr.  
 TurbiGuard-MB

Index

1

Technische Änderungen vorbehalten. Subject to change without notice.