



Elenco prodotti

- 4.010.015 Flow38 MID - DN 15 x 200 mm, PN16
- 4.010.020 Flow38 MID - DN 20 x 200 mm, PN16
- 4.010.025 Flow38 MID - DN 25 x 200 mm, PN16
- 4.010.032 Flow38 MID - DN 32 x 200 mm, PN16
- 4.010.040 Flow38 MID - DN 40 x 200 mm, PN16
- 4.010.050 Flow38 MID - DN 50 x 200 mm, PN16
- 4.010.065 Flow38 MID - DN 65 x 200 mm, PN16
- 4.010.080 Flow38 MID - DN 80 x 200 mm, PN16
- 4.010.100 Flow38 MID - DN 100 x 250 mm, PN16
- 4.010.125 Flow38 MID - DN 125 x 250 mm, PN16
- 4.010.150 Flow38 MID - DN 150 x 250 mm, PN16
- 4.010.200 Flow38 MID - DN 200 x 250 mm, PN16
- 4.010.250 Flow38 MID - DN 250 x 450 mm, PN16

I valori indicati con il qp si riferiscono ad una velocità di flusso di 3 m/s
Il campo di misura è tra -12 metri fino a + 12 metri.

Designazioni dei terminali:

Morsetto numero 1, 2	Uscita di corrente 4...20mA
Morsetto numero 3, 4	OUT1-imp/interruttore di flusso (Kl. 3+/Kl. 4-)
Morsetto numero 5, 6	Comunicazione RS485
Morsetto numero 7, 8	OUT2-imp/interruttore di flusso/stato (Kl. 7-/Kl.8+)
Morsetto numero 9, 10	Azzeramento del registro V di Gesmfen tramite pulsante esterno
Morsetto numero 11, 12	Tensione di uscita 16 V/100 mA (alimentazione per la commutazione su uscite in corrente attiva e a impulsi)
Terminale L, N, PE	Tensione di rete 230 VAC

Indice / Revisione	Data	Nome	Azienda	Descrizione	Realizzatore:	Data:
.	.	.	NeoVac NeoVac ATA AG Tel.: +41 (0)58 715 50 50 Elchaustrasse 1 Fax: +41 (0)58 715 50 99 CH-9463 Oberriet www.neovac.ch	Sensore di portata magneto-induttivo Flow38	fld	29.11.2022
					Numero disegno: Z4-221129A01-I	A