



## Ultrazvukový měřič rychlosti proudění (Ultrasonic Flowmeter)

### Účel

- Instalace do potrubí: DN15 až DN900
- Měřicí rozsah: 0.05 až 10 m/s
- Maximální tlakový rozsah: PP 10.3 bar při 25 °C
- Napájení: 4 až 20 mA; 21.6 až 26.4 VDC, 21.1 mA max
- \*Použití pouze s instalačními tvarovkami Signet

### Technické údaje

| Model        | Material | Process Material | Flow Range (m/s) | Flow Range (inch) | Output | Part No.           |
|--------------|----------|------------------|------------------|-------------------|--------|--------------------|
| 3-2551-P0-42 | PP       | 316L SS          | 0.5 - 4.0        | -X0               |        | <b>159 001 279</b> |
| 3-2551-P1-42 | PP       | 316L SS          | 5.0 - 8.0        | -X1               |        | <b>159 001 280</b> |
| 3-2551-P2-42 | PP       | 316L SS          | 10.0 - 36.0      | -X2               |        | <b>159 001 441</b> |
| 3-2551-T0-42 | PVDF     | Titanium         | 0.5 - 4.0        | -X0               |        | <b>159 001 442</b> |
| 3-2551-T1-42 | PVDF     | Titanium         | 5.0 - 8.0        | -X1               |        | <b>159 001 443</b> |
| 3-2551-T2-42 | PVDF     | Titanium         | 10.0 - 36.0      | -X2               |        | <b>159 001 461</b> |
| 3-2551-V0-42 | PVDF     | Hastelloy C      | 0.5 - 4.0        | -X0               |        | <b>159 001 281</b> |
| 3-2551-V1-42 | PVDF     | Hastelloy C      | 5.0 - 8.0        | -X1               |        | <b>159 001 282</b> |
| 3-2551-V2-42 | PVDF     | Hastelloy C      | 10.0 - 36.0      | -X2               |        | <b>159 001 463</b> |

Technické údaje o produktech nejsou závazné. Konstrukční a rozměrové změny vyhrazeny.