

## Beskrivning

- » Beröringsfri nivågivare utan rörliga delar för vätskor och fasta media.
- » Försedd med solskydd som reducerar effekten av solens värmestrålning.
- » Integrerad temperaturkompensation.
- » Explosionsskydd EEx m II T6.
- » CE-godkänd.
- » Ansluts till signalomvandlare Ultra från Pulsar.



## Varianter

- » Explosionsskydd EEx ia T6.
- » Valfri kabellängd upp till 1000 meter eller längre om så krävs.

## Material och tekniska data

Material	kapsling av Valox 357 PBT
Mätområde	0-2,425 m
Nominell arbetsfrekvens	125 kHz
Spridningsvinkel	10°
Höjd x diameter	165 mm x 180 mm inklusive solskydd
Anslutning	1" BSP/NPT
Kabellängd	10 m
Mätosäkerhet	0,1% av max mätområde
Omgivningstemperatur	-30°C till +90°C
Skyddsklass	IP68 enligt BS EN 60068-2-17:1995 och BS EN 60529
Explosionsskydd	EEx m II T6 för zon 1 och 2 standard
CE-godkännande	BS EN 50081-1:1992, BS EN 50082-2:1995, BS EN 61010-1:1993
Stötar, slag, vibrationer	BS EN 60068-2-29, BS EN 60068-2-27, BS EN 60068-2-6