

Produktinformation

Tryckgivare

Temperatur (°C)	-40 - 80
-----------------	----------

Material	Rostfritt stål
----------	----------------

Användningsområde

För mätning av relativ och absoluttryck i gaser och vätskor.

AMA-text

UBC.32 Givare för tryck, kontinuerlig signal 4-20mA.

Kvalitetsäkring

2004/108 EEC (EC)

Produkten är CE-märkt

Funktion och konstruktion

Tryckgivare för generella applikationer inom processindustrin. Mätområde relativ tryck 0...10 bar. Tryckgivaren känner av mediatrycket med membranet som är av syrafast rostfritt stål. Detta resulterar i en elektrisk utsignal 4-20mA som är proportionell mot mediatrycket.

AT7761A har utförande med IP klass 67. Tryckgivaren spänningsmatas med 24VDC.

Tekniska data

Material: Rostfritt stål

Materialkod: Syrafast stål 316L (1.4404)

Temperatur (°C): -40 - 80

Anslutning: Utvändig gänga ISO 228-1 (G, BSPP)

IP klass: IP67

Installation och underhåll

Tryckgivaren kan installeras i alla riktningar.

El installation enligt schema.

Ledare: Brun +, Vit -, grön jord

Produktinformation

Vi svarar på dina frågor via e-post och telefon. Inga frågor är för små, inga utmaningar är för stora. Du är alltid välkommen hos Armatec.

info@armatec.se | +46 31 89 01 00 | www.armatec.com

FÖRETAGETS LEDNINGSSYSTEM
ÄR CERTIFIERAT AV DNV
ISO 9001 • ISO 14001