

G5N Kito Rd/C-Det4-IIA-1.2

KITO detonationskydd vinkelutförande



Datablad på engelska

- Explosionsgrupp IIA
- Anslutning invändig gänga
- Storlek 1/8" till 1"

Certifikat och intyg

- EC typgodkännande och certifikat
- ISO 16852, EN 12874 och ATEX 94/9/EG
- CE-märkt

Generellt för KITO detonationskydd:

Användningsområden

- För installation i rörledningar som skydd för containers, tankar och komponenter mot stabila detonationer av antändbara vätskor och gaser.
- Skyddar mot flamgenomträngning
- Vissa typer är säkra mot stabiliserad brand, kort, lång eller obegränsad tid, se respektive datablad vad som gäller.
- Kan levereras i olika typer för respektive explosionsgrupp IIA1, IIB1, IIB3, IIB3, IIC (enligt experimentell säker spaltvidd MESG) enligt respektive datablad

Material

- Standard: stål gjutgods, kolstål och rostfritt stål samt rostfritt syrafast stål. Tätningar HD3822 samt PTFE.

Storlek

- Med flänsar DN25 till DN400 (större mot förfrågan)
- Med invändig gänga 1/8" till 2"

Teknisk Information

Filnamn

G5N Kito-Rd-C-Det4-IIA-1.2-1307

Ladda ner

[Ladda ner](#)