

KITO deflagrationskydd översikt

KITO deflagrationskydd



Översikt på svenska

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

Användningsområden

- För installation i rörledningar som skydd för containers, tankar och komponenter mot deflagrationer 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.
- För deflagrationsskydd gäller att avståndet mellan möjlig tändkälla och deflagrationskyddet får inte överstiga 50 gånger den invändiga rördiametern
- Kan levereras i olika typer för respektive explosionsgrupp IIA1, IIB1, IIB3, IIB3, IIC (enligt experimentell säker spaltvidd MESG) enligt respektive datablad

Material

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

Storlek

- Med flänsar DN25 till DN600 (större mot förfrågan)
- Med invändig gänga 1/8" till 2"

Teknisk Information

Filnamn

KLA-Kito_deflagrationsskydd_170313

Ladda ner

[Ladda ner](#)