

Vetoketjuasenteinen putki- ja letkueriste



VESIHÖYRY

ILMAT

KAASUT

VESI

PALAVAT NESTEET

HAPOT, EMÄKSET

MUUT VIRTAAVAT AINEET

- Taipuisa eriste tilapäisiin ja pysyviin putki- ja letkueristykseen mm. teollisuudessa ja rakentamisessa
- Asennus vetoketjulla. Voidaan ketjuttaa pituus- ja leveysuunnassa. Ketjuttaminen mahdollistaa suuret leveydet, jopa esim. säiliön ympärille
- Pinnassa tarranauhapaikat, joihin mahdollista kiinnittää haluttuja merkintöjä (virtaussuunnan nuoli, siirrettävä aine, varoitukset, positio, jne.)
- Eri värit mahdollistavat linjojen merkinnän (kuuma, kylmä, vesi, paineilma jne.)
- Vakiomoduulin mitta 1m, muut pituudet tilauksesta
- Saatavilla saattolämmitys, sekä haaran ja laipan ylityspala
- Eivät vety, homehdu tai lahoa
- Materiaali CR tai EPDM, käyttölämpötila -40 °C ... + 120 °C

YHTEYSTIEDOT



Hiltusenkaarre 23,
90620 Oulu



info@ouda.fi



OU DA

ENGINEERING & CONSULTING

luotettava
kumppani®

Laippojen ja letkujen purskesuoja

- Minimoi liitoskohtien rikkoutumisista aiheutuvat vahingot
- Parantaa henkilöturvallisuutta vähentämällä palovammojen, kemiallisten altistusten ja liukastumisten riskiä
- Suojaa laitteita ja tuotantoa vaurioilta sekä tuotantokatkosten aiheuttamilta seurauksilta
- Ohjaa mahdollisen vuodon hallitusti alas tai sivuun ja vähentää vaarallisen purkautumisen leviämistä
- Asennetaan laipan ja letkuliitoksen ympärille estämään hallitsematon roiske- ja suihkuvuoto
- Pika-asennettava rakenne mahdollistaa suojauksen nopeasti ja käytännöllisesti
- Suunniteltu vaativiin teollisuuskohteisiin, joissa nesteet voivat olla paineistettuja, kuumia tai kemiallisesti vaarallisia



Useat C-luokan standardit, kuten esimerkiksi EN ISO 3457, edellyttävät letkujen suojaamista vuoto- ja rikkoutumistilanteissa

Oudan suojissa käytetty ballistinen kangas kestää hetkellisesti yli +200 °C sekä jatkuvaa käyttöä lämpötila-alueella -30 ... +80 °C

YHTEYSTIEDOT



Hiltusenkaarre 23,
90620 Oulu



info@ouda.fi



OUDA

ENGINEERING & CONSULTING

luotettava
kumppani®