

# Ourex

PUHTAASTI MONIPUOLINEN

## PRB -IMULETKUSTO

Hitsaus- ja savukaasuille

27.2.2017

Ahtaisiin paikkoihin



## PRB-imuletkusto

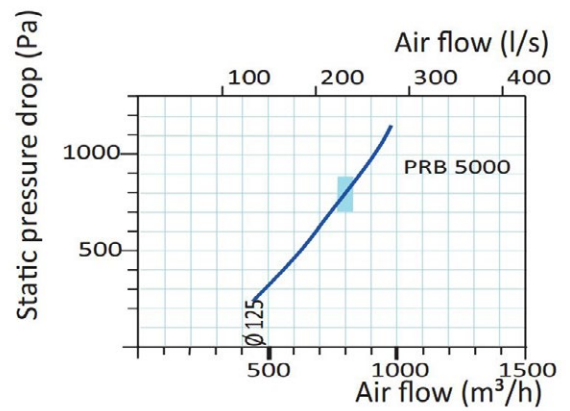
**PRB on ideaalinen letkusto kuilujen, ahtaiden tankkien ja alustojen kohdepoistoon.**

Kohdepoistoletkusto PRB, pituudeltaan 5m, on suunniteltu esim. autojen koritöiden tehokkaaseen kohdepoistoon.

Letkuston suunnittelussa on huomioitu uudet teknologiat sekä materiaalit, jotka antavat PRB-letkustolle monia uusia ja tärkeitä etuja verrattuna perinteiseen kohdepoistoletkustoon:

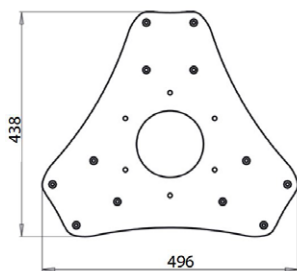
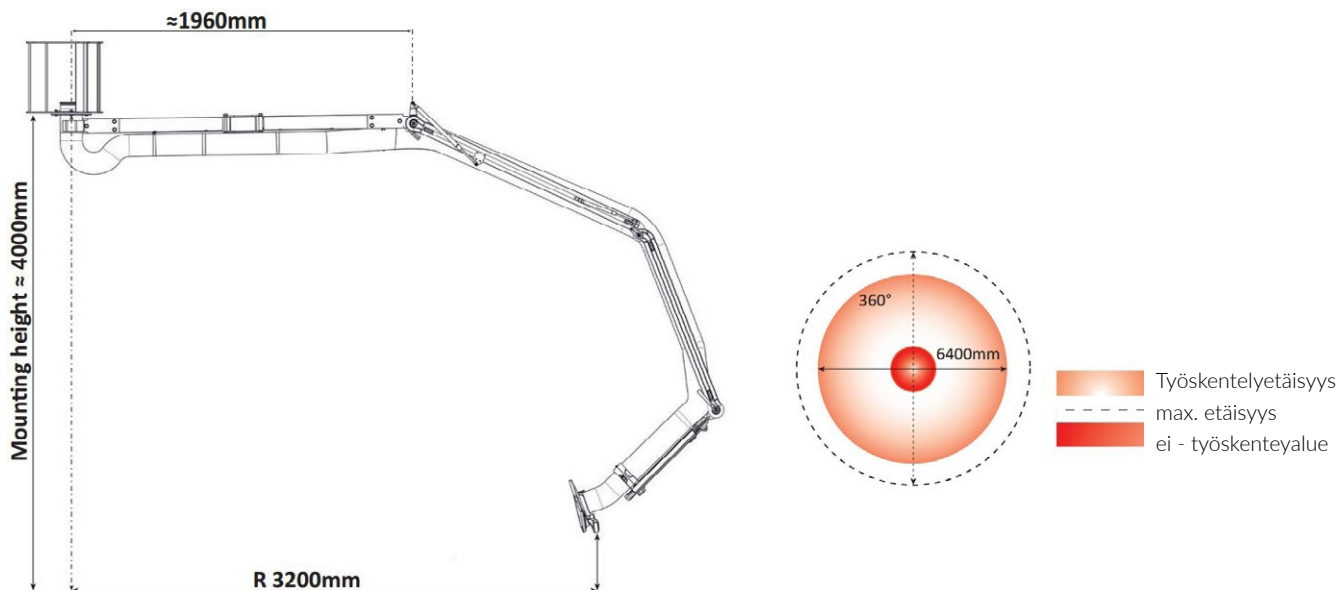
- ainutlaatuisen helppo liikuteltavuus
- erittäin vakaat liikeradat ja paikallaan pysyvyys
- 360° käännettävyys
- 5m pituus takaa erittäin hyvän ulottuvuuden
- Kaksi kappaletta neljään suuntaan liikkuvaa kitkaliitosta tekevät letkustosta helpon kohdistaa, jopa auton alla.
- ulkoinen tukivarsi mahdollistaa pienimmän mahdollisen painehäviön
- toimitetaan osittain valmiiksi asennettuna loppuasennuksen helpottamiseksi

PRB voidaan varustaa tehokkaalla, energiaa säästävällä ja ympäristöystävällisellä LED valolla sekä kytkimellä puhallinkäynnistystä/automaattista sulkupeltiä varten.

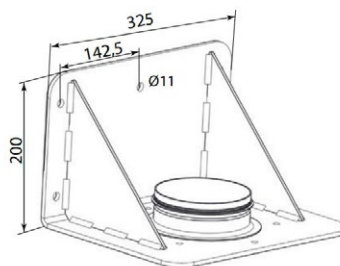


# Ourex PRB-IMULETKUSTO

PUHTAASTI MONIPUOLINEN hitsaus- ja savukaasuille



Kattokannake



Seinäkannake

## Letku

PVC-pinnoitettu polyamidikudos. Terässpiraalijousi kudoksen sisällä. Muut materiaalit ja koot kyselyn mukaan. Vaihtoehtoisesti letku voidaan toimittaa aggressiivisia kemikaaleja kestävässä materiaalissa.

## Toimitussisältö

Imuvarsi toimitetaan osittain asennettuna seinä- tai kattokannakkeen kanssa

### Letku

- vaikeasti syttyvä, sopii hitsaus- ja savukaasuille
- lämpötila-alue -10-90oC

### Muut tiedot

- muoviosat, PA, PA30%
- alumiiniosat anonisoitu
- teräsosat mustaa terästä, kromattuja tai pulverimaalattuja
- paino PRB 5000-125: 24 kg



**Kohdepoistoimuvaret  
kaasuille ja pölyille**



**Erikoispuhaltimet**



**Liikuteltavat suodatinyksiköt**



**Suodatinyksiköt**



**Pakokaasunpoistot**



**Oppilaitosten purun- ja  
tekstiilipölynpoistot**



**Laboratoriokalusteet**



**Vetokaapit**



**Paloturva- ja kemikaalikaapit**

## Askeleet onnistuneeseen lopputulokseen



### Kartoitus

Kaikki alkaa kohteeseen tutustumisesta yhdessä loppukäyttäjän ja suunnittelijan kanssa.



### Suunnittelu & mitoitus

Pitkän kokemuksen avulla saat luotettavan alustavan arvion ratkaisusta – tarvittaessa puutteellisillakin lähtötiedoilla.



### Ratkaisun toteutus

Hoidamme toimitukset tai kuljetukset ja suoritamme tarvittaessa asennukset, integroinnit sekä sähkötyöt.



### Käyttöönotto & vuosihuollot

Opastamme käyttöönotossa. Pidämme huolta, että laitteistosi pysyy kunnossa ja laajenee vaatimusten mukaan.