

### R/820

Box per Rivelazione in Condotta Box for Pipeline Detection DS80SD3L- 001A LBT80303



# **DESCRIZIONE GENERALE**

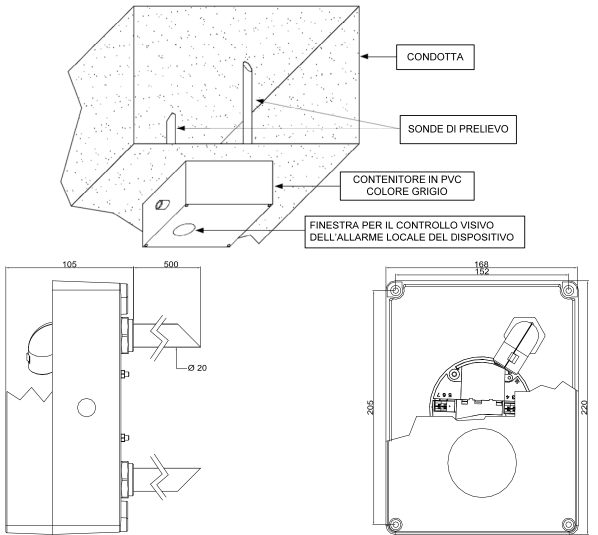
Il box per la rivelazione in condotta **R/820** è composto da un contenitore in materiale termoplastico al cui interno è previsto l'alloggiamento per un rivelatore ottico di fumo.

Sul coperchio è presente una finestra in plexiglas per il controllo visivo della condizione di allarme locale del rivelatore mentre due sonde in PVC, uscenti dal contenitore, consentono il prelievo del fumo.

All'interno del box è presente la base universale SD500R idonea solo all'utilizzo di rivelatori della serie 500. Per utilizzo di rilevatori convenzionali serie 400, utilizzare la base SD500RL per pilotare l'uscita di ripetizione di allarme.

## **INSTALLAZIONE**

Praticare due fori nella condotta attraverso i quali infilare i tubi pescanti. L'ingresso tubo con la curva deve essere orientato verso la mandata d'aria. Fissare il contenitore alla condotta, cablare la base di collegamento contenuta all'interno, inserire il rivelatore e richiudere il box.



#### Elkron

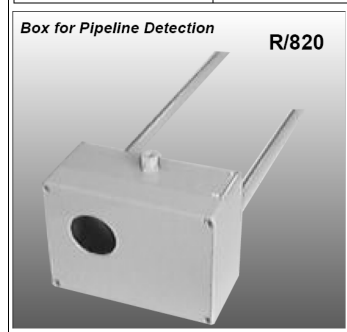
Tel. +39 011. 3986711 Fax +39 011. 3986703; www.elkron.com; e-mail: info @elkron.it Sede Milano: Via Gadames, 109 – 20151 MI; Tel: +39 02.334491 – Fax: +39 02.33449213

**ELKRON** è un marchio commerciale di **URMET S.p.A. ELKRON** is a trademark of **URMET S.p.A.**Via Bologna, 188/C - 10154 Torino (TO) – Italy
www.urmet.com



### R/820

Box per Rivelazione in Condotta Box for Pipeline Detection DS80SD3L- 001A LBT80303



## **GENERAL DESCRIPTION**

The **R/820** box for smoke detection in pipelines is made of a thermoplastic box and an universal base for optical smoke detectors inside.

A plexiglass window on the lid allows the user to check if the detector has detected a local alarm.

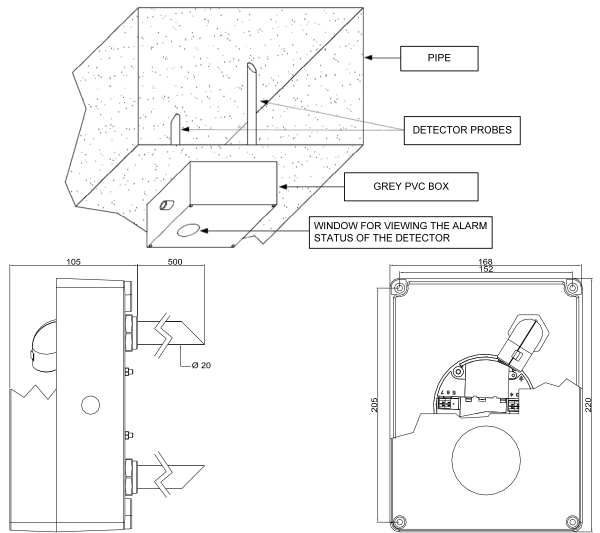
Two PVC probes, popping out of the box, are suited for collecting smoke.

The universal base SD500R available into the box is suitable only for 500 series detectors. In order to use 400 series conventional detectors, please mount the SD500RL base to drive the alarm repetition output.

## **INSTALLATION**

Make two holes in the pipe in which the detection probes will be inserted. The entrance of the curved tube must be oriented towards the air flow.

Fix the box to the pipe, wire the universal base, mount the detector and close the box.



#### Flkror

Tel. +39 011. 3986711 Fax +39 011. 3986703; www.elkron.com; e-mail: info @elkron.it Sede Milano: Via Gadames, 109 – 20151 MI; Tel: +39 02.334491 – Fax: +39 02.33449213

**ELKRON** è un marchio commerciale di **URMET S.p.A. ELKRON** is a trademark of **URMET S.p.A.**Via Bologna, 188/C - 10154 Torino (TO) – Italy
www.urmet.com