

EXTRACTEUR D'AIR

« FLIS – Ex »

Matériel anti-déflagrant aux normes ATEX

Référence : 26DSR4000



• L'extracteur est livré avec :

- Câble d'alimentation : 20 ml,
- Conduit d'aspiration flexible de 3,3 ml avec armature renforcée et crépine d'extrémité,
- Conduit de refoulement flexible de 3,3 ml avec armature renforcée.

• Prolongation conduits d'aspiration et de refoulement :

Il est possible de prolonger les conduits d'aspiration et de refoulement, pour une **longueur maximum d'environ 10 ml** (3 x 3,3 ml), en rajoutant deux conduits flexible à chaque conduits fournis avec l'extrateur.

• Caractéristiques Techniques :

Modèle : 230V alternatif

Débit d'air : 3,5 m3/minute

Moteur : 120W / 0,7A

Niveau sonore : 60 dB(A) / 1 m

Poids : 19 kg

Cordon alimentation : 20 ml

Dimensions : L 500 x l 400 x H400 mm

Classifications :

- Moteur de turbine : Eex e II T4
- Commutateur – disjoncteur : Eex de IIC T6
- Condensateur de démarrage/marche : Eex q II T6