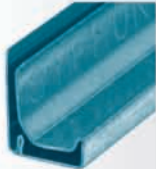
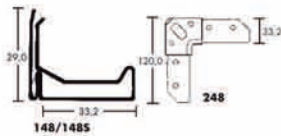
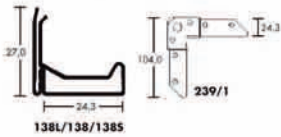
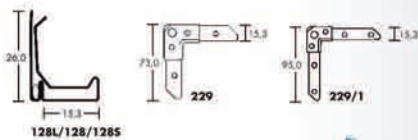


A-B-C-D ... MEZ!



www.airductflange.com



SYSTÈMES MEZ®-FLANGE 20/30/40 LE SEUL PROFIL SBM ETANCHE !

MEZ® FLANGE SYSTEMS 20/30/40 THE UNIQUE LEAK-TIGHT SBM-PROFILES!

En partenariat avec nos clients – acteurs incontournables dans le domaine de la ventilation – MEZ-TECHNIK GmbH ne cesse de répondre aux exigences des nouvelles réglementations concernant les produits destinés à la production et l'installation des conduits de ventilation et autres composants aérauliques. La qualité, l'étanchéité, la stabilité et la facilité de montage des conduits de ventilation, fabriqués à l'aide des systèmes MEZ®-FLANGE, restent depuis leur innovation en 1969 d'une qualité irréprochable.

Together with our customers and partners – leading companies in the ventilation industry – MEZ-TECHNIK GmbH continues to set new standards in products for the manufacturing and assembly of duct and ventilation components. The quality, air tightness, stability and ease-of-assembly of ductwork produced using MEZ® FLANGE systems have remained state-of-the-art since their introduction in 1969.

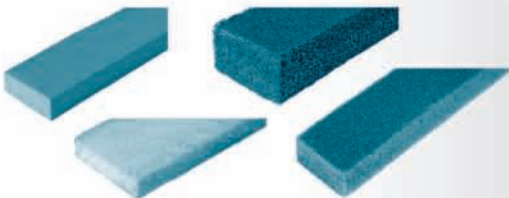


MEZ®-PLAST – ÉTANCHEITÉ PARFAITE DEPUIS 30 ANS ! MEZ®-PLAST – PERFECT SEALING FOR 30 YEARS!

MEZ®-PLAST, le premier mastic d'étanchéité inoffensif au regard de l'hygiène, sans silicone et résistant contre la graisse, destiné aux conduits de ventilation.

Souvent copié mais jamais égalé !

MEZ®-PLAST, the first hygienic, silicone-free and grease-resistant sealant especially for air ducts. Much copied but never bettered!



MEZ®-TAPES – INDISPENSABLE !

MEZ®-TAPES – INDISPENSABLE!

Joint mousse d'étanchéité en 9 x 4 mm pour le Système 20, 12 x 4 mm pour le Système 30 et 20 x 4 mm pour le Système 40. Précisément ce dont vous avez besoin.

Air duct sealing tapes in 9 x 4 mm for System 20, 12 x 4 mm for System 30, and 20 x 4 mm for System 40. Precisely what you need.



MEZ®-LATZ – CLAMME D'ASSEMBLAGE

MEZ®-LATZ – AIR DUCT CLAMP

Une seule est suffisante ! Pourquoi réinventer la roue ?

Pas besoin d'en dire plus : C'est simplement de la matière, de l'énergie et du temps.

There can be only one! Why reinvent the wheel?

No need to say more: it's simply material, energy, and time.



MEZ®-MONTAGE – JUSQUE-LÀ ... TOUT VA BIEN ?

MEZ®-MONTAGE – EVERYTHING OK UP THERE?!

Grâce à la norme européenne NF EN 1507 ! La production est une chose, mais la justesse de l'assemblage est d'autant importante. MEZ-TECHNIK considère toujours le tout comme un seul ensemble.

Thanks to the european standard DIN EN 1507! Production's one thing, but assembly's just as important. MEZ-TECHNIK always considers the whole picture.



CERTIFICAT

La société ZECH Engineering GmbH
Frerener Str. 8, 49809 Lingen (Erns)/Allemagne

approuve la société

MEZ-TECHNIK GmbH
Bierwiesenstraße 7, 72770 Reutlingen

et certifie que le laboratoire ZECH Engineering GmbH a testé, du
30.11.2009 au 02.12.2009, les profils de conduits de ventilation
MEZ-TECHNIK ayant comme désignations :

MEZ-SYPHON-FLANGE System 20
et
MEZ-SYPHON-FLANGE System 30

pour remplir les exigences citées ci-dessous :

Il a été confirmé que, selon la norme NF EN 1507 « Ventilation tertiaire – conduits de ventilation rectangulaires – exigences en matière de rigidité et d'étanchéité » (édition juillet 2006), la classe d'étanchéité C a été atteinte par un masticage des angles après montage des cadres et par une connexion entre conduits avec joint mousse d'étanchéité 12 x 4 mm.

Par conclusion :

Avec un montage habile des conduits de ventilation fabriqués avec les systèmes MEZ-SYPHON-FLANGE 20 & 30, la classe d'étanchéité C est atteinte conformément à la norme NF EN 1507:2006.

Ingénieur de contrôle

Dipl.-Ing. Thomas Niester

Lingen (Ems), 10.02.2011



ILH BERLIN
INSTITUT POUR L'HYGIÈNE DE L'AIR

L'institut pour l'hygiène de l'air de Berlin atteste, dans son rapport d'essais BM 12/10-11, que le mastic d'étanchéité utilisé par MEZ-TECHNIK répond aux exigences de la norme VDI 6022 feuille 1 (04/2006) en matière d'inhalation toxique. Ce mastic est donc approprié pour toute installation de systèmes de ventilation.

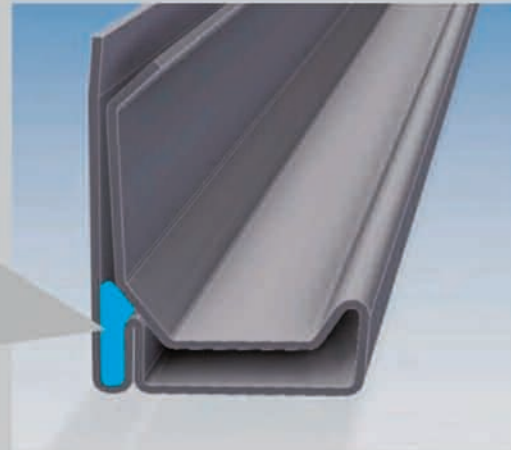
SYSTÈMES MEZ®-FLANGE – LES ORIGINAUX ONT TOUJOURS LA CLASSE ! **MEZ-FLANGE SYSTEMS® – THE ORIGINALS ARE STILL A CLASS OF THEIR OWN!**

Nous, Souabes, avons toujours été réputés pour nos innovations exceptionnelles. **En travaillant dur, tout est possible !**
*We Swabians have always been known for our outstanding innovations. **With hard work, anything's possible!***



MEZ-MASTIC INSIDE !

- conforme à la norme VDI 6022
- élasticité permanente
- résistant durablement aux températures de -30°C à +120°C
- certified to VDI 6022
- permanently elastic
- durably heat-resistant from -30°C to +120°C



MEZ-TECHNIK GmbH | Bierwiesenstraße 7 | 72770 Reutlingen | Allemagne
Tel. +49 (0) 70 72/600 98-0 | Fax +49 (0) 70 72/600 98-60 | info@mez-technik.fr | www.mez-technik.fr

