



DWP1

**dubbelwandig geïsoleerd
double paroi isolé**



DWP1

dubbelwandig geïsoleerd double paroi isolé

Het Opsinox® DWP1 assortiment omvat diverse types hoogwaardige, dubbelwandige inox rookkanalen, die toelaten de meest uiteenlopende aansluitingen en opstellingen te realiseren. Dankzij de eigen productie te Nazareth (Deinze) kan, naast het standaard assortiment, ook flexibel en snel ingespeeld worden op specifieke aanvragen.

Het rookkanaal is samengesteld uit een dubbele inox wand waarvan de tussenruimte onder hoge druk is ingespoten met minerale isolatiewol. Kenmerkend ook zijn de connectorstukken boven en onderaan elk element, die vochtindringing verhinderen en een eenvoudige montage toelaten samen met de bijgeleverde spanning (voorzien van eenvoudig kliksysteem).

De DWP1 lijn is steeds voorzien van een hoogwaardige dichting en is geschikt voor toepassingen in overdruk en condenserende toestellen waarbij de lektheid van groot belang is. Dankzij de variatie in beschikbare diameters kunnen (centrale) stookplaatsen met zowel kleine als grote vermogens aangesloten worden.

La gamme DWP1 d'Opsinox® comprend différents types de conduits de fumée qualitative qui sont parfaitement adaptés à la réalisation de raccords et installations les plus diverses. Grâce à la production belge (localisé à Nazareth, Deinze) il est possible de réagir rapidement à des demandes spécifiques.

Le conduit de cheminée se compose d'une double paroi en inox dont l'espace vide entre les deux parois est rempli de laine de roche, injectée sous haute pression. La gamme se distingue par ses pièces de raccordement, situées aux deux extrémités de chaque élément, qui empêchent l'infiltration d'humidité tout en facilitant le montage.

Le type DWP1 est toujours prévu d'un joint qualitative et convient aux appareils fonctionnant en surpression, mais aussi aux chaudières à condensation. Grâce aux diamètres disponibles il est possible de raccorder des chaufferies à haute puissance.



OPTIES - OPTIONS

Gelakte uitvoering / Laqué en RAL9005: +25%

Andere RAL kleuren / Autres couleurs RAL: +40%