

Papier hydrosoluble

Barrage de gaz de purge à faible perméabilité à l'air pour tous les diamètres de tuyaux

Il est fabriqué à partir de carboxyméthylcellulose de sodium et de fibres de bois et se dissout immédiatement et complètement dans l'eau et la plupart des liquides sur le site. Il est 100% biodégradable, ne laissant aucun résidu dans la tuyauterie.

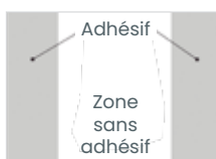
- Crée un barrage excellent pour retenir le gaz noble
- Permet des économies sur la consommation de gaz puisque le papier peut être placé à proximité de la zone de soudage, utilisant ainsi moins de gaz inerte pour déplacer l'oxygène vers la chambre de purge
- Se fixe aisément à la paroi intérieure du tuyau grâce au ruban adhésif hydrosoluble, créant ainsi un joint étanche à l'air

N° d'art.	Description	Einheit	Taille
RG350204	Papier hydrosoluble	Rouleaux	230 mm x 50 m
RG350205	Papier hydrosoluble	Rouleaux	390 mm x 50 m
RG350206	Papier hydrosoluble	Rouleaux	520 mm x 50 m
RG350202	Papier hydrosoluble	Pack (500 feuille)	430 x 560 mm
RG350203	Papier hydrosoluble	Pack (250 feuille)	390 x 560 mm
RG350209	Bande Adhésive	Rouleaux	25,4 mm x 91 m

EZ Zone Tape

Pour un soudage propre et sans impureté

Le ruban EZ Zone Tape est un ruban de masquage pour gaz de rinçage. Le ruban de soudure permet de sceller l'espace de soudure entre les tubes et de minimiser ainsi la perte de gaz pendant le processus de rinçage. La zone centrale sans colle permet un soudage sans impuretés.



- Sans halogène et sans chlorofluorocarbone
- Réduit le temps de nettoyage des tuyaux et la quantité de gaz utilisée
- Améliore la sécurité sur votre lieu de travail
- La partie adhésive du ruban d'aluminium supporte des températures élevées, jusqu'à 260°C (500°F)
- Température minimale d'utilisation: -12,5 °C

N° d'art.	Taille	Espace extérieur
RG350211	63 mm x 22 m 2,5" x 75'	25 mm
RG350212	101 mm x 22 m 4,0" x 75'	50 mm



Ruban adhésif en aluminium EZ Tape

Ruban adhésif en aluminium résistant à la chaleur

L'EZ Tape est un ruban adhésif traditionnel en aluminium utilisé pour le scellage des dimensions c pendant le rinçage et pour le scellage des extrémités de tubes pour le transport. Il est revêtu d'un système adhésif acrylique résistant à la chaleur et aux forces de cisaillement élevées.

La bande peut être utilisée dans de nombreuses autres applications traditionnelles, comme les tuyaux d'étanchéité pour le chauffage ou la climatisation. De plus, il constitue un excellent barrage.

- Sans halogène et entièrement recouvert d'adhésif acrylique
- Le film souple s'adapte bien aux surfaces irrégulières
- Convient entre autres comme frein de barrage pour les tuyaux d'étanchéité

N° d'art.	Description	Taille
RG350213	Ruban adhésif en aluminium EZ Tape	50 mm x 20 m

