



### Propriétés

Le FerlaPads garnissent les ventouses par lesquelles les objets en verre fragiles sont manipulés lors d'un polissage à la flamme. La souplesse et la surface douce permettent une protection mécanique du verre et la haute teneur en température garantie une longue durée de vie au FerlaPad. Ils sont découpés en rondelles à partir des feutres inox ou des tissus inox aramide. Afin d'améliorer l'adhérence sur la face aspirée, il est possible d'ajouter une couche de silicone.



### Applications

Verre



### Dimensions

Diamètre: 10 - 200mm



### Propriétés thermiques

Inox: 1400°C, Température de fusion de la fibre PBO: 550° à 650°C, Dégradation de la fibre