



GARNITURES SPIRALÉS PLANISTEEL SW PTFE

Composition

La gamme des joints d'étanchéité spiralé inclut tous les types de joints pour les brides. Les joints sont fabriqués dans les dimensions et avec les matériaux mis en évidence par la norme internationale ASME B16.20.

Les joints doivent répondre à une production spécifique afin de garantir l'étanchéité. Par conséquent, Carrara produit les joints spiralés sur des machines modernes, équipés avec contrôle de force de traction pour offrir toujours des produits qui répondent aux exigences.

Merci à la flexibilité de son propre département et au grand stock, Carrara est en mesure d'assurer des livraisons rapides aussi pour quantité modeste. Carrara offre de reinsegnement technique aux clients.

Caractéristiques

La gamme de produits Planisteel est facile à lire:

SW - spiralés sans anneaux

SWI - spiralés avec anneau intérieure

SWC - spiralés avec anneau de centrage

SWCI - spiralés avec les deux anneaux

LSSWCI - spiralés avec deux anneaux à faible

le code de joint est qualifié conformément à la norme ASME B16.20 par le type de métal (par exemple 316), par le type de remplissage (ex. Graphite G) et, si elles sont présentes, en fonction du type anneau de centrage métallique

SW OXY joints spiralés por services oxygen

Applications

Joints spiralés avec PTFE pour brides

Données techniques

AISI 304	1.4301
AISI 316	1.4401
AISI 321	1.4541
AISI 316 Ti	1.4571
Monel (NiCu30Fe)	2.4360



Garnitures Spiralés Planisteel SW PTFE

La gamme des joints d'étanchéité spiralé inclut tous les types de joints pour les brides. Les joints sont fabriqués dans les dimensions et avec les matériaux mis en évidence par la norme internationale ASME B16.20



Les informations contenues dans cette publication et autrement fournies aux utilisateurs sont basées sur l'expérience et sont fournies au meilleur de nos connaissances actuelles. En raison de nombreux facteurs qui échappent à notre connaissance et à notre contrôle affectant l'utilisation des produits, aucune garantie n'est donnée ou ne doit être tenue implicitement à l'égard de ces informations. Les limites de fonctionnement indiquées dans cette publication ne constituent pas une déclaration selon laquelle ces valeurs peuvent être appliquées simultanément. Ne pas utiliser le produit aux valeurs maximales de température et de pression associées. La température maximale peut être maintenue pour de courtes expositions dans des conditions particulières. Les spécifications sont sujettes à changement sans préavis.

CARRARA
GLOBAL SEALING SOLUTIONS

Carrara S.p.A.,
Via Provinciale 1/E - 25030 Adro - BS - Italia
tel. +39 030 7451121 / fax +39 030 7451130
www.carrara.it - info@carrara.it