



TRESSE ARAMIDE PA3604

Composition

La garniture d'étanchéité tressée pour les pompes PA3604 est fait à 100% par fils de méta aramide imprégnés avec PTFE et lubrifiant sans silicone. Le coefficient de frottement de cette tresse d'étanchéité est inférieure à celle de la tresse en para aramide, avec un resistance mécanique qui reste comparable. Cette garniture tressée est adapté à toutes les applications dynamiques avec des fluides abrasifs avec laquelle les fils de méta aramide sont compatibles.



Caractéristiques

100% fils de meta aramide
Imprégnation avec du PTFE
Lubrifiant sans silicone

Applications

Garniture d'étanchéité tressée en aramide pour pompes et mixers

Données techniques

| | P bar | lbf/in2 | Vm/S | f/pm | pH | T°C | T°F |
|---|-------|---------|------|------|--------|------------|------------|
|  | 80 | 1200 | 2 | 400 | 3 ÷ 12 | -100 ÷ 250 | -150 ÷ 480 |
|  | 20 | 300 | 15 | 3000 | | | |

- N'utilisez jamais le produit à la température et à la pression maximales associées. Consultez le fabricant pour plus d'informations.
- La température maximale peut être maintenue pour de courtes expositions



Tresse Aramide PA3604

La garniture d'étanchéité tressée pour les pompes PA3604 est fait à 100% par fils de méta aramide imprégnés avec PTFE et lubrifiant sans silicone.



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



TRESSE ARAMIDE PA3604

| sezione mm | sezione inch | kg/box | lbs/box | mt/box | ft/box | mt/kg | ft/lbs |
|------------|--------------|--------|---------|--------|--------|-------|--------|
| 3 | 1/8 | 1 | 2.2 | 74.1 | 243 | 74.1 | 110.3 |
| 4 | - | 1 | 2.2 | 41.7 | 137 | 41.7 | 62.1 |
| 5 | 3/16 | 1 | 2.2 | 26.7 | 87 | 26.7 | 39.7 |
| 6 | - | 2.5 | 5.5 | 46.3 | 152 | 18.5 | 27.6 |
| 6.5 | 1/4 | 2.5 | 5.5 | 39.4 | 129 | 15.8 | 23.5 |
| 8 | 5/16 | 2.5 | 5.5 | 26 | 85 | 10.4 | 15.5 |
| 9.5 | 3/8 | 2.5 | 5.5 | 18.5 | 61 | 7.4 | 11 |
| 10 | - | 2.5 | 5.5 | 16.7 | 55 | 6.7 | 9.9 |
| 11 | 7/16 | 2.5 | 5.5 | 13.8 | 45 | 5.5 | 8.2 |
| 12 | - | 2.5 | 5.5 | 11.6 | 38 | 4.6 | 6.9 |
| 12.7 | 1/2 | 2.5 | 5.5 | 10.3 | 34 | 4.1 | 6.2 |
| 14 | 9/16 | 5 | 11 | 17 | 56 | 3.4 | 5.1 |
| 16 | 5/8 | 5 | 11 | 13 | 43 | 2.6 | 3.9 |
| 17.5 | 11/16 | 5 | 11 | 10.9 | 36 | 2.2 | 3.2 |
| 18 | - | 5 | 11 | 10.3 | 34 | 2.1 | 3.1 |
| 19 | 3/4 | 5 | 11 | 9.2 | 30 | 1.8 | 2.8 |
| 22 | 7/8 | 5 | 11 | 6.9 | 23 | 1.4 | 2.1 |
| 25.5 | 1 | 5 | 11 | 5.1 | 17 | 1 | 1.5 |

- Le poids au mètre et le poids de l'emballage peuvent avoir une tolérance de +/- 10%. D'autres tailles et emballages sont disponibles sur demande.



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