



INCORAID® C8207

Composition

Fils spéciaux de fibre de carbone PAN carbonisés, mélangés avec des milliers de fines fibres métalliques discontinues, imprégnés de graphite et d'inhibiteur de corrosion.



Caractéristiques

Incobraid® C8207 est la garniture tressée avec des fils spéciaux de fibres de carbone carbonisées imprégnées en trois étapes, sur le fil, pendant le tressage et sur le corps avec un mélange riche en graphite et inhibiteur de corrosion inorganique. Incobraid® C8207 est souple, facile à installer et garantit l'étanchéité grâce à son exceptionnelle élasticité.

Applications

La garniture tressée Incobraid® C8207 est recommandée pour les robinets industriels dans les services vapeur et hydrocarbures-chimie à haute température, à l'exception des oxydants forts et des fluides incombustibles avec le graphite.

Données techniques

	P bar	lbf/in2	Vm/S	f/pm	pH	T°C	T°F
	200	3000	1	20	2 ÷ 12	-100 ÷ 500	-150 ÷ 870
	80	1200	2	30			

- 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
- Le graphite et le carbone ne peuvent pas être utilisés avec des fluides oxydants



INCORAID® C8207

La garniture tressée Incobraid® comprend les styles GR8807 et C8207. Ces garnitures sont tressées avec des fils, respectivement de carbone graphité et carbonisé, basés sur la technologie de mélange intime de deux ou plusieurs fibres différentes. Incobraid® mélange avec les fibres de carbone des milliers de fines fibres métalliques discontinues. Enfin, la teneur en métal des fils Incobraid® est de 25% en poids mais ils conservent également une grande souplesse et maniabilité comme les fils non renforcés.



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 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



INCORAID® C8207

sezione mm	sezione inch	kg/box	lbs/box	mt/box	ft/box	mt/kg	ft/lbs
3	1/8	1	2.2	101	331	101	150.5
4	-	1	2.2	56.8	186	56.8	84.6
5	3/16	1	2.2	36.4	119	36.4	54.2
6	-	2.5	5.5	63.1	207	25.3	37.6
6.5	1/4	2.5	5.5	53.8	176	21.5	32
8	5/16	2.5	5.5	35.5	117	14.2	21.2
9.5	3/8	2.5	5.5	25.2	83	10.1	15
10	-	2.5	5.5	22.7	75	9.1	13.5
11	7/16	2.5	5.5	18.8	62	7.5	11.2
12	-	2.5	5.5	15.8	52	6.3	9.4
12.7	1/2	2.5	5.5	14.1	46	5.6	8.4
14	9/16	5	11	23.2	76	4.6	6.9
16	5/8	5	11	17.8	58	3.6	5.3
17.5	11/16	5	11	14.8	49	3	4.4
18	-	5	11	14	46	2.8	4.2
19	3/4	5	11	12.6	41	2.5	3.8
22	7/8	5	11	9.4	31	1.9	2.8
25.5	1	5	11	7	23	1.4	2.1

● 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