



BADERNA CARBOGRAPH C8200

Composizione

Filato preossidato di carbonio PAN con impregnazione di grafite in polvere.

Caratteristiche

C8200 è la baderna realizzata con filato di carbonio preossidato PAN. La treccia viene impregnata filo per filo con uno speciale compound di grafite colloidale per conferire estrema compattezza e flessibilità al corpo della treccia. Si taglia e si installa con semplicità ed è disponibile anche nella versione C8300R con rinforzo metallico.

Applicazioni

C8200 è una baderna versatile utilizzabile per tutti i servizi statici e dinamici in presenza di vapore, aria, gas, oli, bitumi, prodotti petroliferi e chimici a eccezione di quelli ossidanti e non compatibili con la grafite.

Dati tecnici

	P bar	lbf/in2	Vm/S	f/pm	pH	T°C	T°F
	150	2250	1	200	2 ÷ 12	-50 ÷ 350 / 500	-58 ÷ 662 / 940
	100	150	2	400			
	45	675	20	4000			

- Non utilizzare il prodotto ai valori massimi di temperatura e pressione associati senza prima consultare il produttore
- La temperatura di picco può essere sostenuta per brevi esposizioni
- La grafite e il carbonio non possono essere impiegati con agenti ossidanti



Baderna CarboGraph C8200

C8200 è una baderna principalmente per valvole operanti in servizi di medio-alta temperatura con vapore e idrocarburi ma che può essere impiegata anche in applicazioni dinamiche.



Le informazioni in questa pubblicazione e in altro modo fornite agli utenti si basano sull'esperienza e sono fornite al meglio delle nostre conoscenze attuali. A causa di molti fattori che sono al di fuori della nostra conoscenza e controllo che influenzano l'uso dei prodotti, nessuna garanzia viene fornita o deve essere ritenuta implicita in rispetto a tali informazioni. I limiti operativi esposti in questa pubblicazione non costituiscono affermazione che questi valori possono essere applicati simultaneamente. Non utilizzare il prodotto ai valori massimi di temperatura e pressione associati. La temperatura massima può essere sostenuta per brevi esposizioni in particolari condizioni. Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.

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



BADERNA CARBOGRAPH C8200

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

- I pesi al metro e quello della confezione possono presentare una tolleranza +/- 10 %. Sono disponibili on demand dimensioni e confezioni customizzate.



Le informazioni in questa pubblicazione e in altro modo fornite agli utenti si basano sull'esperienza e sono fornite al meglio delle nostre conoscenze attuali. A causa di molti fattori che sono al di fuori della nostra conoscenza e controllo che influenzano l'uso dei prodotti, nessuna garanzia viene fornita o deve essere ritenuta implicita in rispetto a tali informazioni. I limiti operativi esposti in questa pubblicazione non costituiscono affermazione che questi valori possono essere applicati simultaneamente. Non utilizzare il prodotto ai valori massimi di temperatura e pressione associati. La temperatura massima può essere sostenuta per brevi esposizioni in particolari condizioni. Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.

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