



BADERNA SINTETICA N3104

Composizione

Filato sintetico composito
Dispersione di PTFE
Lubrificante inerte esente silicone

Caratteristiche

N1304 è una baderna realizzata con filato sintetico composito impregnato con dispersione di PTFE e lubrificato con prodotti esenti da silicone.

Applicazioni

N3104 è una baderna per applicazioni generali, estremamente versatile e di eccellente qualità che risponde al requisito di economicità e semplicità di impiego. Questa treccia economica e funzionale, disponibile anche nella versione grafitata N2109, è idonea per tutte le applicazioni più ricorrenti che riguardano l'acqua o fluidi debolmente acidi o basici.

Dati tecnici

	P bar	lbf/in2	Vm/S	f/pm	pH	T°C	T°F
	50	750	2	400	2 ÷ 12	-100 ÷ 250	-150/+480
	20	300	10	2000	2 ÷ 12	-100 ÷ 250	-150/+480

size mm	size inch	kg/box	lbs/box	mt/box	ft/box	mt/kg	ft/lbs
3,0	1/8	1,0	2,2	100,0	328,1	100,0	149,0
4,0	-	1,0	2,2	50,0	164,0	50,0	74,5
5,0	3/16	1,0	2,2	25,0	82,0	25,0	37,2
6,0	-	2,5	5,5	19,2	63,0	7,7	28,6
6,5	1/4	2,5	5,5	41,7	136,8	16,7	62,1
8,0	5/16	2,5	5,5	19,2	63,0	7,7	28,6
9,5	3/8	2,5	5,5	20,8	68,2	8,3	31,0
10,0	-	2,5	5,5	19,2	63,0	7,7	28,6
11,0	7/16	2,5	5,5	15,6	51,2	6,2	23,2
12,0	-	2,5	5,5	13,2	43,3	5,3	19,7
12,7	1/2	2,5	5,5	11,9	39,0	4,8	17,7
14,0	9/16	5,0	11,0	20,0	65,6	4,0	29,8
16,0	5/8	5,0	11,0	15,2	49,9	3,0	22,7
17,5	11/16	5,0	11,0	13,2	43,3	2,6	19,7
18,0	-	5,0	11,0	11,9	39,0	2,4	17,7
19,0	3/4	5,0	11,0	7,7	25,3	1,5	11,5
22,0	7/8	5,0	11,0	8,6	28,2	1,7	12,8
25,5	1	5,0	11,0	6,7	22,0	1,3	10,0

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



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.



Baderna Sintetica N3104

Efficienza delle tenute per un lavoro più sicuro! Queste sono le linee guida di Carrara nella progettazione e realizzazione dei sistemi di tenuta. Il nostro costante investimento nella ricerca e sviluppo ci consente di presentare soluzioni di prodotto innovative e allo stesso tempo mettere a servizio dei nostri clienti le nostre tecnologie per creare soluzioni su misura. Il product range delle baderne Carrara comprende le linee Performer, Premium e Basic. La linea Basic è composta da baderne di ottima qualità per applicazioni generali. Nella linea Basic trovano posto le baderne realizzate con i principali filati tecnici industriali quali la grafite espansa, la grafite PAN, il PTFE secco e lubrificato, il PTFE grafitato, la fibra aramidica e quella di vetro. Trovano posto anche le baderne realizzate con filato acrilico e quelle con filati di origine vegetale per le applicazioni che prevedono tutti i servizi legati all'acqua.

 **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