

TECHNICAL DATA SHEET - CST 0280/02 - 23/06/2014

N3404

(*)			
T °C		-100	+250
p bar		80	50
V m/s		2	15
pH	2 + 12		

(*) Non utilizzare il prodotto ai valori massimi di temperatura e pressione associati senza prima consultare il produttore

Composizione Media

- fibra sintetica di poliestere
- impregnazione PTFE
- lubrificante esente silicone

Caratteristiche

La treccia N3404 è caratterizzata da una impregnazione delle fibre PES con P.T.F.E. puro e con un lubrificante inerte ed esente da silicone.

Applicazioni

N3404 è una baderna per servizi generali per tenute dinamiche

sezione mm	sezione inch	kg/box	lbs/box	mt/box	ft/box	mt/kg	ft/lbs
3,0	1/8	1,0	2,2	85,5	280	85,5	127,3
4,0	-	1,0	2,2	48,1	158	48,1	71,6
5,0	3/16	1,0	2,2	30,8	101	30,8	45,8
6,0	-	2,5	5,5	53,4	175	21,4	31,8
6,5	1/4	2,5	5,5	45,5	149	18,2	27,1
8,0	5/16	2,5	5,5	30,0	99	12,0	17,9
9,5	3/8	2,5	5,5	21,3	70	8,5	12,7
10,0	-	2,5	5,5	19,2	63	7,7	11,5
11,0	7/16	2,5	5,5	15,9	52	6,4	9,5
12,0	-	2,5	5,5	13,4	44	5,3	8,0
12,7	1/2	2,5	5,5	11,9	39	4,8	7,1
14,0	9/16	5,0	11,0	19,6	64	3,9	5,8
16,0	5/8	5,0	11,0	15,0	49	3,0	4,5
17,5	11/16	5,0	11,0	12,6	41	2,5	3,7
18,0	-	5,0	11,0	11,9	39	2,4	3,5
19,0	3/4	5,0	11,0	10,7	35	2,1	3,2
22,0	7/8	5,0	11,0	7,9	26	1,6	2,4
25,5	1	5,0	11,0	5,9	19	1,2	1,8

Il peso della confezione può presentare una variazione del (+/-) 10% rispetto al valore nominale indicato in tabella; Sono disponibili on demand dimensioni e confezioni customizzate