




TECHNICAL DATA SHEET - CST 0210/02 - 23/07/2014

PT 5600K

(*)				
T	°C	-200 +280		
p	bar	500	300	25
V	m/s	1.5	2	10
pH		3 + 12		

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

Composizione

- filato PTFE
- filato fibra aramidica

Caratteristiche

Guarnizione prodotta con filato di PTFE puro con i quattro angoli rinforzati in aramidico, in tal modo si ottiene una maggiore resistenza alla estrusione ed alle alte pressioni.

Questa treccia non macchia ed è idonea per le industrie alimentari e chimiche.

Applicazioni

Pompe a pistone, agitatori, valvole, centrifughe; utilizzabile con acidi, solventi, sostanze abrasive nel settore alimentare, chimico e cartario.

sezione mm	sezione inch	kg/box	lbs/box	mt/box	ft/box	mt/kg	ft/lbs
3,0	1/8	1,0	2,2	65,4	214	65,4	97,4
4,0	-	1,0	2,2	36,8	121	36,8	54,8
5,0	3/16	1,0	2,2	23,5	77	23,5	35,0
6,0	-	2,5	5,5	40,8	134	16,3	24,3
6,5	1/4	2,5	5,5	34,8	114	13,9	20,7
8,0	5/16	2,5	5,5	23,0	75	9,2	13,7
9,5	3/8	2,5	5,5	16,3	53	6,5	9,7
10,0	-	2,5	5,5	14,7	48	5,9	8,8
11,0	7/16	2,5	5,5	12,2	40	4,9	7,2
12,0	-	2,5	5,5	10,2	34	4,1	6,1
12,7	1/2	2,5	5,5	9,1	30	3,6	5,4
14,0	9/16	5,0	11,0	15,0	49	3,0	4,5
16,0	5/8	5,0	11,0	11,5	38	2,3	3,4
17,5	11/16	5,0	11,0	9,6	32	1,9	2,9
18,0	-	5,0	11,0	9,1	30	1,8	2,7
19,0	3/4	5,0	11,0	8,1	27	1,6	2,4
22,0	7/8	5,0	11,0	6,1	20	1,2	1,8
25,5	1	5,0	11,0	4,5	15	0,9	1,3

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