




TECHNICAL DATA SHEET - CST 0360/03 - 04/11/2013

PT 5500 OX

(*)				
T	°C	60		
p	bar	30		
V	m/s	1		
pH		0 ÷ 14		



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

BADERNA PER APPLICAZIONI SERVIZIO OSSIGENO

Composizione

Filato multifilamento in PTFE

Caratteristiche

La treccia PT5500 OX è realizzata con filato multifilamento di PTFE purissimo ed è approvata BAM per impiego con Ossigeno Gassoso alle condizioni di Tmax=60 ° Pmax = 30 Bar.

La baderna può essere utilizzata anche per i normali servizi ove è richiesto l'uso del PTFE fino alla temperatura di T = 260°C e in campo criogenico, con pressione fino P = 500 Bar (temperature massime e pressioni massime non devono essere associate).

Applicazioni

Baderna specifica per applicazioni servizio ossigeno.

sezione mm	size inch	kg/box	lbs/box	mt/box	ft/box	mt/kg	ft/lbs
3,0	1/8	1,0	2,2	61,7	203	61,7	91,9
4,0	-	1,0	2,2	34,7	114	34,7	51,7
5,0	3/16	1,0	2,2	22,2	73	22,2	33,1
6,0	-	2,5	5,5	38,6	127	15,4	23,0
6,5	1/4	2,5	5,5	32,9	108	13,1	19,6
8,0	5/16	2,5	5,5	21,7	71	8,7	12,9
9,5	3/8	2,5	5,5	15,4	50	6,2	9,2
10,0	-	2,5	5,5	13,9	46	5,6	8,3
11,0	7/16	2,5	5,5	11,5	38	4,6	6,8
12,0	-	2,5	5,5	9,6	32	3,9	5,7
12,7	1/2	2,5	5,5	8,6	28	3,4	5,1
14,0	9/16	5,0	11,0	14,2	46	2,8	4,2
16,0	5/8	5,0	11,0	10,9	36	2,2	3,2
17,5	11/16	5,0	11,0	9,1	30	1,8	2,7
18,0	-	5,0	11,0	8,6	28	1,7	2,6
19,0	3/4	5,0	11,0	7,7	25	1,5	2,3
22,0	7/8	5,0	11,0	5,7	19	1,1	1,7
25,5	1	5,0	11,0	4,3	14	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