



			
Temp. C°	-200 +280		
Velocità/ Speed m/s	1.5	2	
Pressure – bar	500	300	
PH	3 - 12		
Dens. G/cm ³	1.57		
Colore	BIANCO/GIALLO		

* 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 IN PTFE PURO CON I QUATTRO ANGOLI RINFORZATI IN ARAMIDICO, IN TAL MODO SI OTTIENE UNA MAGGIORE RESISTENZA ALL'ESTRUSIONE ED ALLE ALTE PRESSIONI.

QUESTA TRECCIA NON MACCHIA ED È IDONEA PER LE INDUSTRIE ALIMENTARI E CHIMICHE.

IMPIEGHI:

ADATTA PER POMPE A PISTONE, AGITATORI, VALVOLE, CENTRIFUGHE; UTILIZZABILE CON ACIDI, SOLVENTI, SOSTANZE ABRASIVE NEL SETTORE ALIMENTARE, CHIMICO E CARTARIO.

SEZIONE MM	KG/BOB	MT/BOB	MT/KG	SEZIONE MM	KG/BOB	MT/BOB	MT/KG
3	1	65.4	65.4	12	2.5	10.2	4.1
4	1	36.8	36.8	12.7	2.5	9.1	3.6
5	1	23.5	23.5	14	5	15.0	3.0
6	2.5	40.8	16.3	16	5	11.5	2.3
6.5	2.5	34.8	13.9	17.5	5	9.6	1.9
8	2.5	23.0	9.2	18	5	9.1	1.8
9.5	2.5	16.3	6.5	19	5	8.1	1.6
10	2.5	14.7	5.9	22	5	6.1	1.2
11	2.5	12.2	4.9	25.5	5	4.5	0.9

LA CONFEZIONE PUÒ PRESENTARE UN'OSCILLAZIONE IN PESO DEL +/- 10%

