

## TECHNICAL DATA SHEET - CST 0202/03 – 04/11/2013

**PT 5504AL**

|       |        |      |      |
|-------|--------|------|------|
|       |        |      |      |
| T °C  |        | -200 | +280 |
| p bar |        | 100  | 25   |
| V m/s |        | 2    | 8    |
| pH    | 0 + 14 |      |      |



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

**Composizione**

Filato multifilamento in PTFE lubrificato con olio idoneo ai servizi alimentari e farmaceutici

**Caratteristiche**

PT5504AL, realizzata al 100% con puro filato multifilamento di PTFE, è impregnata con un lubrificante idoneo agli impieghi alimentari e farmaceutici.

**Applicazioni**

PT5504AL è raccomandata per impieghi dinamici, a moderata velocità, per servizi alimentari e farmaceutici.

| sezione mm | size inch | kg/box | lbs/box | mt/box | ft/box | mt/kg | ft/lbs |
|------------|-----------|--------|---------|--------|--------|-------|--------|
| 3,0        | 1/8       | 1,0    | 2,2     | 58,5   | 192    | 58,5  | 87,1   |
| 4,0        | -         | 1,0    | 2,2     | 32,9   | 108    | 32,9  | 49,0   |
| 5,0        | 3/16      | 1,0    | 2,2     | 21,1   | 69     | 21,1  | 31,4   |
| 6,0        | -         | 2,5    | 5,5     | 36,5   | 120    | 14,6  | 21,8   |
| 6,5        | 1/4       | 2,5    | 5,5     | 31,1   | 102    | 12,5  | 18,6   |
| 8,0        | 5/16      | 2,5    | 5,5     | 20,6   | 67     | 8,2   | 12,2   |
| 9,5        | 3/8       | 2,5    | 5,5     | 14,6   | 48     | 5,8   | 8,7    |
| 10,0       | -         | 2,5    | 5,5     | 13,2   | 43     | 5,3   | 7,8    |
| 11,0       | 7/16      | 2,5    | 5,5     | 10,9   | 36     | 4,3   | 6,5    |
| 12,0       | -         | 2,5    | 5,5     | 9,1    | 30     | 3,7   | 5,4    |
| 12,7       | 1/2       | 2,5    | 5,5     | 8,2    | 27     | 3,3   | 4,9    |
| 14,0       | 9/16      | 5,0    | 11,0    | 13,4   | 44     | 2,7   | 4,0    |
| 16,0       | 5/8       | 5,0    | 11,0    | 10,3   | 34     | 2,1   | 3,1    |
| 17,5       | 11/16     | 5,0    | 11,0    | 8,6    | 28     | 1,7   | 2,6    |
| 18,0       | -         | 5,0    | 11,0    | 8,1    | 27     | 1,6   | 2,4    |
| 19,0       | 3/4       | 5,0    | 11,0    | 7,3    | 24     | 1,5   | 2,2    |
| 22,0       | 7/8       | 5,0    | 11,0    | 5,4    | 18     | 1,1   | 1,6    |
| 25,5       | 1         | 5,0    | 11,0    | 4,0    | 13     | 0,8   | 1,2    |

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