

## Soffietto Tronco-Conico in Gomma

### Conical Rubber Bellow

Cod.	U.V.
204.S/T	10

#### Caratteristiche S - S/T

**Materiale:**

Gomma sintetica antiolio,  
temperatura di impiego:  $-40^{\circ}\text{C}$  /  $+130^{\circ}\text{C}$

**Caratteristiche Specifiche:**

Per effettuare un ordine:

- 1) Calcolate le misure dell'organo da proteggere;
- 2) In base a ciò ipotizzate i valori D1 (diametro imboccatura più stretta), D2 (diametro imboccatura più larga), De (massimo ingombro) e L (lunghezza a riposo) ottimali e comunicateceli;
- 3) Vi invieremo quindi il disegno dei soffiotti che maggiormente si avvicinano a questi valori ottimali, ed il relativo preventivo

**Utilizzo:**

Parapolvere su organi, scatole cambio, guide, viti, ingranaggi, pistoni

#### S - S/T Product Specification

**Material:**

NBR Rubber Compound, working  
temperature:  $-40^{\circ}\text{C}$  /  $+130^{\circ}\text{C}$

**Specific Features:**

To make an order:

- 1) Please measure the gear you want to protect with the bellow;
- 2) Knowing that, you can suppose the quote D1 (tighter mouth), D2 (larger mouth), De (overall dimensions) and L (length at rest) of the bellow, and communicate them to us;
- 3) We will fax / mail you the drawing/s of the available bellow closest to these dimensions, with our best offer

**Use:**

Protection against the dust of various  
mechanical gears

